

Janssen colabora en la implantación nacional del programa e-Motional Training™

## **LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD MENTAL GRAVE PODRÁN BENEFICIARSE DE UN PROGRAMA 'ON LINE' DE REHABILITACIÓN COGNITIVA**

- Esta herramienta de autoentrenamiento ha sido desarrollada por un psiquiatra gallego y estará disponible en todas las CCAA
- Se trata de un programa para la rehabilitación cognitiva dirigida a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista, entre otros
- El programa, que cuenta con varios módulos para autoentrenamiento y un videojuego, es el primero que ha demostrado eficacia en ensayos clínicos



Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training™, un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista, entre otros. e-Motional Training™ es un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con

estas patologías, las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas...) son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el Dr. Alejandro A. García Caballero, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y Profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio ya fue presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a este acuerdo, e-Motional Training™ se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia. La colaboración de Janssen permitirá que e-Motional Training™ esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las Comunidades Autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

El programa consta de varios módulos, como el llamado *Módulo de las Emociones*, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros. En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el *Módulo de Teoría de la Mente*, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones. Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego (*Second Chance*) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés, e-Motional Training™ “es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud”. En 2016, se presentó en el Congreso Nacional de Psiquiatría un ensayo clínico aleatorizado con 60 pacientes con esquizofrenia de varios hospitales gallegos. Los resultados mostraron que el programa e-Motional Training™ (disponible en español y en inglés) lograba mejorías estadísticamente significativas en los pacientes, incluso con tasas de reconocimiento de emociones comparables a los de población sana.

Entre otros reconocimientos, esta herramienta de entrenamiento cognitivo ha recibido el II Premio Nacional Innova eVIA al Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015 y el videojuego del programa, *Second Chance*, recibió el I Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen eSALUD 2016.

El 1% de la población tiene Esquizofrenia... más de un 3% otros Trastornos Mentales Graves. Uno de los problemas más incapacitantes que presentan estos pacientes es la alteración en la Cognición Social.

Pensando en ellos hemos diseñado [www.e-motionaltraining.com](http://www.e-motionaltraining.com) un programa de rehabilitación online que incorpora:

- > Entrenamiento en reconocimiento de emociones faciales
- > Entrenamiento mímico y prosódico
- > Dos cortometrajes para rehabilitación de Teoría de la Mente...
- > Una Aventura Gráfica de 1,5 hrs. de gameplay.

Todo el entorno está gamificado aportando feedback inmediato e hipervínculos metacognitivos.

La plataforma guarda los resultados de cada usuario permitiendo análisis estadístico al terapeuta y acceso a información simplificada para paciente y familia.

Con datos científicos que avalan su utilidad tanto jugando en dispositivos sanitarios como jugando desde domicilio y con el patrocinio del Servicio Galego de Saúde.

Disponible en español e inglés a partir de enero de 2016

## ¿Qué es e-motionaltraining?

Un programa de rehabilitación online diseñado para pacientes con Esquizofrenia, Trastorno Bipolar, Trastornos del Espectro Autista y Trastorno Límite con problemas tanto en el reconocimiento de emociones como en Teoría de la Mente, percepción social y Estilo Atributivo

### Consta de dos módulos:

#### Emociones

Para entrenamiento en el reconocimiento de emociones faciales. Cuenta con tutoriales y multitud de juegos: ojos y bocas, matching, entrenamiento en microexpresiones, prosódico, lenguaje corporal y un novedoso juego de Mímica.

Imágenes estáticas



EMOCIONES

Consultar la ayuda de cada botón

Evaluación Inicial Tareas Entrenamiento Evaluación Final

ENTRENAMIENTO DE OJOS

¿Qué imagen representa TRISTEZA?



### Teoría de la Mente

Hasta ahora el entrenamiento en mentalización y metacognición se aplicaba utilizando dibujos, diapositivas o pequeños clips que resultaban poco ecológicos, aburridos y que conllevaban una gran carga cognitiva al estar saltando de personajes y situaciones continuamente.

Conversaciones indirectas



¿Qué quiere decir Cristina con este comentario?

- Que Alex ha estado comiendo mucho en la feria.
- Que Alex no usa chaquetas y no le gusta el frío invernal.
- Que Alex quiere ser locutor de radio.
- Que Alex no para de hablar con Natalia.

El primer CORTOMETRAJE para rehabilitación de Teoría de la Mente...

## "LA SORPRESA"

Dirigido por: Silvana Galbani.

Con María Dolores, Carmen Martínez Alba, Emma Álvarez, Quique Rubio, Piedad, Héctor Casero.

Nuestro sistema cuenta con dos cortometrajes (uno de animación y otro con actores), cuyo guión está plagado de malentendidos (Faux pas, ironía, insinuaciones...) que los pacientes tienen que desambiguar y, si fallan se les ofrecen hipervínculos que les ayudan desde el punto de vista metacognitivo.

## AVENTURA GRÁFICA (SECOND CHANCE)

Primer videojuego orientado a la rehabilitación de la ToM

La guida del pastel es una AVENTURA GRÁFICA (SECOND CHANCE) que podemos afirmar es el primer videojuego orientado a la rehabilitación de la ToM. Nuestro protagonista Alfred, es un botones que se verá enfrentado en su primer día de trabajo, a innumerables dilemas sociales y de toma de decisiones, tanto con sus compañeros como con los clientes del hotel y tendrá que aprender de su experiencia... si quiere ganar las llaves doradas y el amor de Isabella, la recepcionista...

# prnoticias



Actualizado 11-07-2017 / 09:49

Buscar...



## Los pacientes con enfermedad mental grave podrán beneficiarse de un programa 'on line' de rehabilitación cognitiva

10-07-2017 / 12:28 Escrito por redacción prnoticias Publicado en Sala de prensa - prsalud 0 comentarios

tamaño de la fuente - +



Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training, un programa de auto-entrenamiento on line para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista, entre otros.

e-Motional Training es un programa de auto-entrenamiento on line para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con estas patologías, las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas...) son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido creada gracias a la ayuda de fondos europeos por el Dr. Alejandro A. García Caballero, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y Profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio ya fue presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a



Audiencia:	<b>48.210 UU</b>
Valor publicitario:	<b>388 €</b>
Autor:	
Sentimiento:	<b>No definido</b>

País:	<b>España</b>
Tipología:	<b>Medios Online</b>
Ranking:	<b>7</b>
Documento:	<b>2/4</b>

este acuerdo, e-Motional Training se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia.

La cooperación de Janssen permitirá que e-Motional Training esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las Comunidades Autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

El programa consta de varios módulos, como el llamado Módulo de las Emociones, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta *on line*, el Modulo de Teoría de la Mente, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Por último, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego (Second Chance) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha subrayado el presidente de Janssen, Martín Sellés, e-Motional Training "es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud".

En 2016, se presentó en el Congreso Nacional de Psiquiatría un ensayo clínico aleatorizado con 60 pacientes con esquizofrenia de varios hospitales gallegos. Los resultados mostraron que el programa e-Motional Training (disponible en español y en inglés) lograba mejorías estadísticamente significativas en los pacientes, incluso con tasas de reconocimiento de emociones comparables a los de población sana.

Entre otros reconocimientos, esta herramienta de entrenamiento cognitivo ha recibido el II Premio Nacional Innova eVIA al Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015 y el videojuego del programa, Second Chance, recibió el I Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen eSALUD 2016.

Modificado por última vez: Lunes, 10 Julio 2017 12:34

#### ETIQUETADO COMO

janssen

berbes asociados

#### ARTÍCULOS RELACIONADOS (POR ETIQUETA)



GSK recibe la opinión positiva del CHMP para el vial de cuatro dosis de la vacuna antineumocócica Synflorix



La formación de las pacientes con cáncer de mama, clave en la investigación clínica



Un manejo efectivo de la información puede contribuir a una asistencia humanitaria más sólida y eficiente



Las infecciones del sitio quirúrgico suponen en torno al 28% del total de infecciones nosocomiales en España



Se ha llevado a cabo en España el primer tratamiento de Irradiación Corporal Total con tomoterapia

Audiencia:	2.655 UU
Valor publicitario:	24 €
Autor:	
Sentimiento:	No definido

País:	España
Tipología:	Medios Online
Ranking:	5
Documento:	1/3



INICIO SALUD VIDA SANA NUTRICIÓN BELLEZA PSICO MUJER NIÑOS ENCUÉTRANOS QUIÉNES SOMOS CONTACTO ZONA FARMACÉUTICOS

## Habilidades sociales de pacientes con enfermedad mental

por CONSEJOS DE TU FARMACEUTICO • 10/07/2017

### ¿Qué es e-motionaltraining?

Un programa de rehabilitación online diseñado para pacientes con Esquizofrenia, Trastorno Bipolar, Trastornos del Espectro Autista y Trastorno Límite con problemas tanto en el reconocimiento de emociones como en Teoría de la Mente, percepción social y Estilo Atributivo

#### Consta de dos módulos:

**Emociones**  
Para entrenamiento en el reconocimiento de emociones faciales. Cuenta con tutoriales y multitud de juegos: ojos y bocas, matching, entrenamiento en microexpresiones, prosódico, lenguaje corporal y un novedoso juego de Mimica.



Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto **e-Motional Training**, un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la **esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista**, entre otros.

e-Motional Training es un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con estas patologías, **las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas...)** son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el Dr. Alejandro A. García Caballero, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y Profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio ya fue presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a este acuerdo,

### Lo más leído!

- Dr. Conejo Mir: "cada vez que vamos a la playa desarrollamos cáncer, pero nuestro sistema defensivo lo anula"
- Amigdalitis crónica. una infección permanente.
- MANCHAS EN LA PIEL: el ABC para "borrarlas"
- Problemas de tiroides: yodo sí, yodo no

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



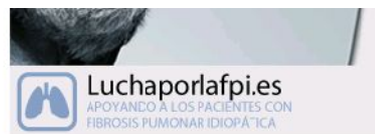
e-Motional Training se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia. La colaboración de **Janssen** permitirá que e-Motional Training esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las Comunidades Autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

El programa consta de varios módulos, como el llamado **Módulo de las Emociones**, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros. En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el **Modulo de Teoría de la Mente**, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego (Second Chance) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés, e-Motional Training "es el primer programa que **ha demostrado eficacia** estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud". En 2016, se presentó en el Congreso Nacional de Psiquiatría un ensayo clínico aleatorizado con 60 pacientes con **esquizofrenia** de varios hospitales gallegos. Los resultados mostraron que el programa e-Motional Training (disponible en español y en inglés) lograba mejorías estadísticamente significativas en los pacientes, incluso con tasas de reconocimiento de emociones comparables a los de población sana.

Entre otros reconocimientos, esta herramienta de entrenamiento cognitivo ha recibido el II Premio Nacional Innova eVIA al Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015 y el videojuego del programa, Second Chance, recibió el I Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen eSALUD 2016.



TAGS autismo, e-Motional Training, enfermedad mental, esquizofrenia, trastorno bipolar

COMPARTIR



ALERTA

# saludadiario.es

PORTADA	CENTROS DE SALUD	HOSPITAL	INVESTIGACIÓN	<b>PACIENTES DE CERCA</b>	SERVICIOS SOCIALES	PROFESIONALES	OPINIÓN	CASTILLA-LEÓN	Q
---------	------------------	----------	---------------	---------------------------	--------------------	---------------	---------	---------------	---

## Pacientes de cerca

Por S. A. D. | Lunes, 10 Julio 2017 12:47

### E-MOTIONAL TRAINING™

## Los pacientes con enfermedad mental grave podrán beneficiarse de un programa 'on line' de rehabilitación cognitiva

Esta herramienta de auto entrenamiento ha sido desarrollada por un psiquiatra gallego y estará disponible en todas las CCAA

Vote este artículo ☆☆☆☆☆ (0 votos)

Imprimir | Email | 0 Comentarios



El programa está dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas.

pikabay.com

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-MotionalTraining™, un programa de auto-entrenamiento 'online' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista, entre otros.

e-MotionalTraining™ es un programa de auto-entrenamiento 'online' para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con estas patologías, las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas...) son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el doctor Alejandro A. García Caballero, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio va fue

**EXISTEN LOS CROSSOVER  
Y EXISTE EL CROSSOVER**

### Guía de la salud



#### ¿Buscas un especialista?

Disponemos de un amplio listado de profesionales de la salud y los Servicios Sociales de Castilla y

León.

- Guía de la salud
- Guía de servicios sociales

### Vademécum



#### GENESIS CARE HOSPITAL LA MILAGROSA

#### Primer tratamiento de irradiación corporal total con tomoterapia en España

Un hombre con leucemia aguda y una mujer con un linfoma han sido los primeros pacientes seleccionados para aplicarles este tratamiento

"Un equipo de especialistas de Genesis Care Hospital La Milagrosa (IM Oncology), formado por la doctora Patricia Tavera, oncóloga radioterápica, y Cristina Míquez, radiofísico, ha llevado a cabo

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a este acuerdo, e-MotionalTrainingTM se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia.

La colaboración de Janssen permitirá que e-MotionalTrainingTM esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las Comunidades Autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

#### Varios módulos

El programa consta de varios módulos, como el llamado Módulo de las Emociones, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el Módulo de Teoría de la Mente, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego (Second Chance) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés, e-MotionalTrainingTM "es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud".

#### Ensayo clínico

En 2016, se presentó en el Congreso Nacional de Psiquiatría un ensayo clínico aleatorizado con 60 pacientes con esquizofrenia de varios hospitales gallegos. Los resultados mostraron que el programa e-MotionalTrainingTM (disponible en español y en inglés) lograba mejoras estadísticamente significativas en los pacientes, incluso con tasas de reconocimiento de emociones comparables a los de población sana.

Entre otros reconocimientos, esta herramienta de entrenamiento cognitivo ha recibido el II Premio Nacional Innova eVIA al Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015 y el videojuego del programa, Second Chance, recibió el Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen eSALUD 2016.

Tweet

 Enfermedad mental

#### Artículos relacionados

- El centro de día 'Ranquines' para personas con problemas de salud mental abrirá el 27 de septiembre
- El 66% de las personas con esquizofrenia abusa de sustancias como tabaco, alcohol o cannabis
- Ginés Llorca: "Es más cómodo culpabilizar a los jóvenes, pero es el adulto el que vende el alcohol y las drogas"
- El nuevo centro de día para personas con enfermedad mental toma forma en Los Paúles con el inicio de las obras
- La Iglesia crea un centro de día para 30 personas con enfermedad mental en situación de exclusión social

Más en esta categoría: « Nueva edición de la campaña 'Mójate por la esclerosis múltiple' para dar visibilidad a los 50.000 afectados en España

#### Deja un comentario

No está permitido escribir comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes. Reservado el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema.

el primer tratamiento en España de Irradiación Corporal Total (ICT) mediante tomoterapia."



VALLADOLID

#### El Tour Ford Adapta llega a Valladolid para facilitar la prueba de coches adaptados a personas con discapacidad

**La iniciativa permite al colectivo con movilidad reducida probar los vehículos adaptados en el concesionario antes de tomar una decisión de compra**

"Ford España, su Red de Concesionarios y la Fundación ONCE han iniciado en Valladolid la nueva edición del tour Ford Adapta, un programa que tiene como objetivo facilitar las pruebas de vehículos a personas con discapacidad o movilidad reducida."



SÍNTOMAS EN EL 30% DE LA POBLACIÓN

#### Andalucía y Extremadura, las más afectadas este año por la alergia al polen

**Especialistas del Hospital Vithas Xanit Internacional ofrecen algunos consejos para minimizar los síntomas**

"Las enfermedades alérgicas en España afectan a más del 30% de la población, según la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica, una cifra que, además, va en aumento debido a factores como la contaminación o el cambio climático. Si a esto le sumamos la reciente llegada de la primavera,..."

#### Opinión

= FONENDOSCOPIO DE ACTUALIDAD =  
**A vueltas con el gasto sanitario**

Martes, 11 Julio 2017 08:04

\*Médico



instalaciones integrales  
socio sanitarias



AGENDA

ENTREVISTAS

NOTICIAS

NOVEDADES

OPINIÓN

INTERNACIONAL

PUBLICIDAD

EMPRESAS

# LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD MENTAL GRAVE PODRÁN BENEFICIARSE DE UN PROGRAMA 'ON LINE' DE REHABILITACIÓN COGNITIVA

Destacada and Novedades and Portada



Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'





Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training™, un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista, entre otros.

e-Motional Training™ es un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con estas patologías, las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas..) son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el **Dr. Alejandro A. García Caballero**, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y Profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio ya fue presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a este acuerdo, e-Motional Training™ se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia.

La colaboración de Janssen permitirá que e-Motional Training™ esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las Comunidades Autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

El programa consta de varios módulos, como el llamado *Módulo de las Emociones*, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el *Modulo de Teoría de la Mente*, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego (*Second Chance*) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha destacado el presidente de Janssen, Martin Sellés, e-Motional Training™ *“es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud”*.

En 2016, se presentó en el Congreso Nacional de Psiquiatría un ensayo clínico aleatorizado con 60 pacientes con esquizofrenia de varios hospitales gallegos. Los resultados mostraron que el programa e-Motional Training™ (disponible en español y en inglés) lograba mejorías estadísticamente significativas en los pacientes, incluso con tasas de reconocimiento de emociones comparables a los de población sana.

Entre otros reconocimientos, esta herramienta de entrenamiento cognitivo ha recibido el II Premio Nacional Innova eVIA al [Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015](#) y el videojuego del programa, *Second Chance*, recibió el I Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen [eSALUD 2016](#).

## También te puede interesar



El Gobierno de Aragón amplía la oferta de plazas de centros de día para personas dependientes



La adicción es un trastorno mental y no un acto voluntario y vicioso



El yoga contribuye al desarrollo cognitivo y fomenta hábitos de vida saludable



Coordinación, Colaboración múltiple y un Plan Nacional, entre las recomendaciones



Jornada Innovación Social



EMPRESAS > Industria



## Janssen llevará a las CCAA el programa de rehabilitación cognitiva gallego

Se trata del proyecto e-Motional Training, dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia

Jesús Vázquez Almuíña, consejero de Sanidad de Galicia, y Martín Sellés, presidente de Janssen en España.



REDACCIÓN Lunes, 10 de julio de 2017, a las 12:00



Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consejería de Sanidad de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training, un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, o los trastornos del espectro autista, entre otros.

e-Motional Training es un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación en cognición social dirigido a pacientes con diversas patologías psiquiátricas, cuya versión inicial comenzó a desarrollarse en el año 2011 y cuyos resultados en la práctica clínica ya se han demostrado a nivel internacional en varias publicaciones científicas. En los pacientes con estas patologías, las alteraciones en la cognición social (como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones fáciles, expresiones ambiguas o irónicas...) son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por Alejandro A. García Caballero, psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y Profesor de la Universidad de Santiago de Compostela. El 7 de junio ya fue presentada por el Servicio Gallego de Salud de Galicia (Sergas) a los psiquiatras de esta comunidad y gracias a este acuerdo, e-Motional Training se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia.

La colaboración de Janssen permitirá que e-Motional TrainingTM esté a disposición de los centros de rehabilitación de Psiquiatría del resto de las comunidades autónomas, para el beneficio de los pacientes con enfermedad mental grave.

El programa consta de varios módulos, como el llamado Módulo de las Emociones, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el Modulo de Teoría de la Mente, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de

### EN PORTADA

El SAS se compromete a negociar las condiciones laborales de los MIR



Kern Pharma lanza el primer biosimilar de rituximab



**Notice: Undefined index: \_bg in /var/www/apps/bigdata/frame-recomendado.php on line 11**

**Call Stack**

#	Time	Memory	Function	Location
1	0.0001	234440	{main}()	../frame-recomendado

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Se estimulará el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

Como ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés, e-Motional Training™ "es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud".

## NOTICIAS RELACIONADAS



*Ibrutinib de Janssen cuadruplica la supervivencia del paciente con linfoma*

26/06 13:10 h.



*Janssen y la URJC acercan la oncología a los cursos de verano*

03/07 13:00 h.



*La formación de residentes en artritis psoriásica es incompleta*

03/07 14:50 h.



*Daratumumab en combinación mejora los resultados en mieloma múltiple*

04/07 13:00 h.

Una publicación de

# Sanitaria dos mil

Copyright © 2004 - 2017 Sanitaria 2000  
Aviso legal y condiciones de uso  
Conforme con: XHTML 1.0, CSS 2.1



| Soporte Válido 1/05-W-CM: La información que figura en esta edición digital está dirigida exclusivamente al profesional destinado a prescribir o dispensar medicamentos por lo que se requiere una formación especializada para su correcta interpretación |

QUIÉNES SOMOS - PUBLICIDAD -  
TRABAJA CON NOSOTROS -

¿Quiere recibir **redacción médica** en su correo de forma gratuita?

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Este documento solo está disponible en modo texto ya que no ha sido posible generar la imagen.

## Janssen implanta un programa online de rehabilitación para pacientes con patologías mentales

La compañía farmacéutica Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consejería de Sanidad de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training, un programa de auto-entrenamiento online para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar, y los de desorden del espectro autista, entre otros.

Según asegura este laboratorio, en los pacientes con estas patologías, las alteraciones en la cognición social, como la incapacidad para interpretar emociones, expresiones faciales, expresiones ambiguas o irónicas, son uno de los problemas más incapacitantes.

Esta herramienta digital, desarrollada con la ayuda de fondos europeos y por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario de Ourense, del doctor Alejandro García, fue presentada por el Servicio Gallego de Salud (SERGAS) a los psiquiatras de esta comunidad autónoma y "gracias a este acuerdo, e-Motional Training se incorporará como una herramienta de Rehabilitación en Cognición Social en Galicia", detalla Janssen.

El programa online consta de varios módulos, como el de las Emociones, que "permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada", explica la compañía farmacéutica. De esta forma, "los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros", añade.

### Reconocimientos

Asimismo, el proyecto cuenta con un videojuego 'Second Chance', que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales.

Por su parte, el presidente de Janssen, Martín Sellés, señala que "e-Motional Training es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental". "Desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud, sostiene.

Entre otros reconocimientos, este proyecto de entrenamiento cognitivo recibió el II Premio Nacional Innova eVIA al Mejor Proyecto en Innovación de Salud 2015 y el videojuego del programa, 'Second Chance', percibió el I Premio Nacional al mejor videojuego en el certamen eSALUD 2016.

DESTACAMOS

El plan revolucionario del Real Madrid para deshacerse de James Rodríguez sin perder dinero

# Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

10/07/2017 - 18:39



Más noticias sobre: GALICIA SANTIAGO DE COMPOSTELA VIDEOJUEGOS

## ENLACES RELACIONADOS

- Depeche Mode actuará en Barcelona y Madrid en su gira Global Spirit Tour (6/07)
- Depeche Mode actuará en Barcelona y Madrid en diciembre con 'The Global Spirit Tour' (6/07)

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Conselleria de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro

autista.

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

## EL FLASH: TODA LA ÚLTIMA HORA

09:34 ELECONOMISTA.ES  
EMPRESAS Y FINANZAS

**BBVA realiza transferencias en tiempo real entre Europa y México con Ripple**



09:24 ELECONOMISTA.ES  
BOLSA, MERCADOS Y COTIZACIONES

**Almirall se deja otro 6% en bolsa por la rebaja de sus previsiones financieras ...**

09:21 ELECONOMISTA.ES CATALUÑA

**Parlem quiere ser referente en Cataluña adquiriendo operadores locales**

## EN PORTADA EcoDiario.es



**Rajoy y Santamaría plantan de nuevo al Parlament: no acuden a explicar la ...**



**Podemos culpa al PSOE de la victoria del Gobierno por el voto de Quevedo**

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Modulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.

PUBLICIDAD

Otras noticias

Contenido patrocinado

Object moved to [here](#).

Object moved to [here](#).



El Congreso se va de vacaciones: ¿cuánto han 'trabajado' los diputados en este ...



Carmena propone ofrecer una vivienda a los extranjeros para evitar el CIE



Heridas varias personas durante el derribo de una cruz franquista en un pueblo de ...

elEconomista EcoDiario Ecoteuve Motor Informalia

EcoDiario.es

elEconomista América.com



Emily Ratajkowski, la modelo que no consigue trabajo por su talla de pecho

IR A ELECONOMISTAAMERICA

Ecomotor.es

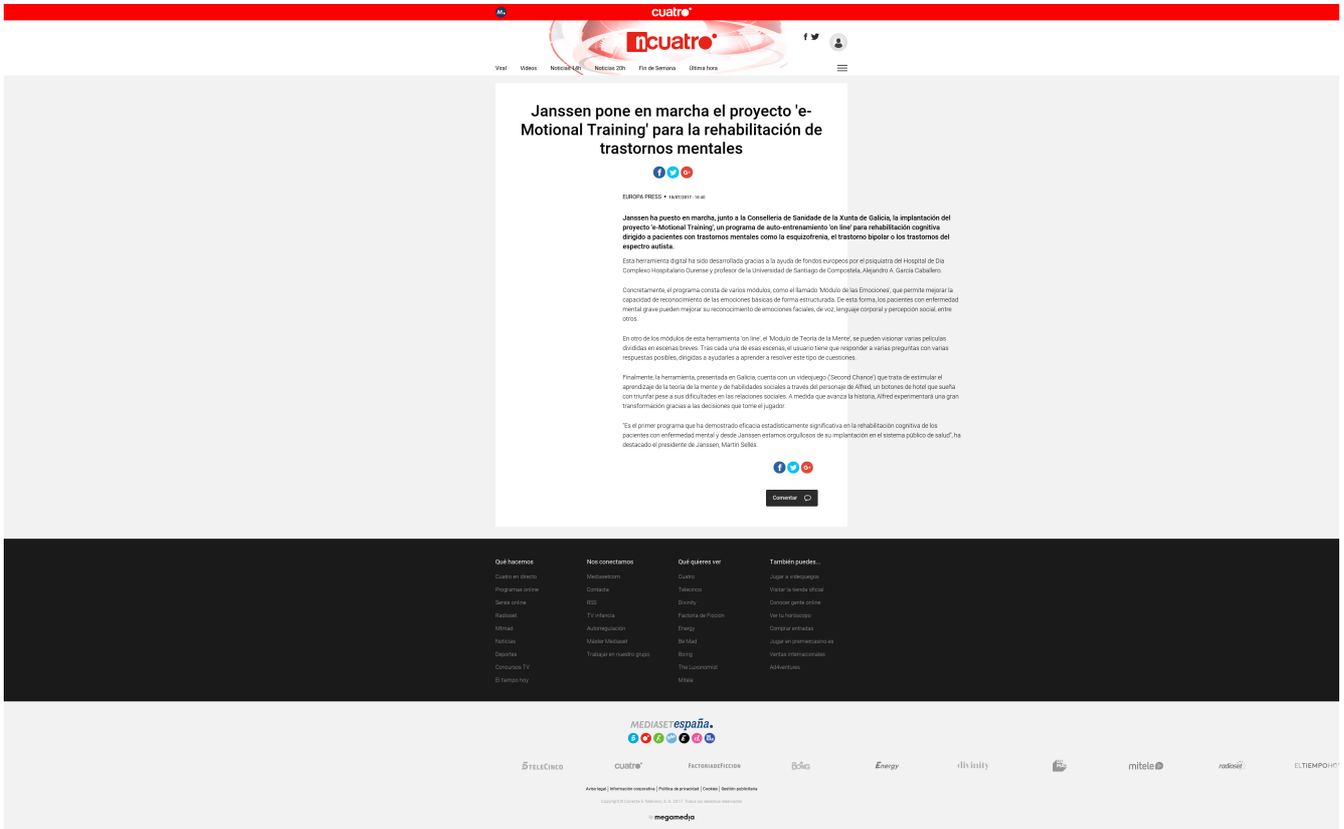


El primer Tesla Model 3 ya está en la calle: así es su diseño y características definitivas

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'

The screenshot shows the Telecinco website interface. At the top, there's a navigation bar with the Telecinco logo and the URL 'informativotelecinco.com'. Below the navigation bar, the article title is prominently displayed: 'Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales'. The article text discusses the implementation of this program in Galicia, aimed at cognitive rehabilitation for patients with mental disorders like schizophrenia and bipolar disorder. It mentions the involvement of the Galician Health Council and the Hospital de Día del Complejo Hospitalario Ourense. The program consists of several modules, including 'Modulo de las Emociones', which helps improve emotional recognition skills. A 'Second Chance' video game is also mentioned as a tool to stimulate social skills. The article concludes by stating that this is the first program to demonstrate significant effectiveness in cognitive rehabilitation for these patients.

Below the article content, there is a footer section with various categories and links, including 'Que hacemos', 'Nos conectamos', 'Que quieres ver', and 'También puedes...'. At the bottom, there are logos for 'MEDIASET España', 'Telecinco', 'Cuatro', 'Factores', 'El Nueve', 'Energy', 'divinity', 'mitele', 'radio', and 'EL TIEMPO'.



WEB FINANCIAL GROUP BOLSAMANÍA CATALUNYA MÉXICO - ARGENTINA - PERÚ - COLOMBIA - CHILE DIGITALLOOK NATIVEADS FINANCIALRED

**Bolsamanía** Web Financial Group LOGIN

11.07.2017 | Actualizado a las 09:31

ÚLTIMAS HORAS

CIERRE MERCADO: MADRID 07:57:44 - NUEVA YORK CERRADO - TOKIO CERRADO

09:22 El tejido empresarial se estanca: la creación de empresas baja  
 09:07 El Euro/Dólar se cambia ahora a 1,1392 (-0,07%)  
 09:06 Barril Brent: +0,58% (\$47,15); Barril WT: +0,65% (\$44,69)

COTIZACIONES NOTICIAS ANÁLISIS DERIVADOS WARRANTS DIVISAS BROKERS Tiempo Real Trader Watch

- País Vasco demuestra que la renta mínima es compatible con la reducción del paro (05:00)
- La retirada de la prohibición de los 'cortos' en Liberbank amenaza con activar el 'efecto llamada' (08:31)
- Los cortos presionan en Telefónica... ¿y cómo pueden crecer en Liberbank? (10 jul)
- Inditex, Amadeus, Iberdrola y CaixaBank, entre las 29 acciones de más calidad en Europa (10 jul)

# Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

Europa Press | 10 jul, 2017 18:39

✉ | 🖨 | IT



Emotional\_Janssen JANSSEN

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Publicidad

**PULSOS DE MERCADO** INDICES

- 09:31 La libra sigue sufriendo frente al dólar y el euro cede lentamente
- 09:30 Valores destacados al cierre del mercado norteamericano
- 09:23 Ferrovial pone rumbo a la directriz alcista del último año
- 09:22 El tejido empresarial se estanca: la creación de empresas baja un 0,3% en mayo

[Ver todos los pulsos](#)

**LO MÁS LEÍDO**

- El Ibx se sobrepone a la caída de Telefónica y resiste en los 10.500 puntos
- Amazon montará en Illescas un macrocentro logístico que creará 1.100 empleos
- Ahora o nunca: Telefónica cotiza en plena zona de soporte
- BBVA generará una clara señal de fortaleza por encima de los 7,6 euros
- Consultorio de análisis técnico: Acerinox, Sabadell, Lingotes Especiales, Tubacex y cuatro títulos más a examen
- Almirall se desploma tras recortar estimaciones de ingresos, ventas y EBITDA para 2017
- La retirada de la prohibición de los 'cortos' en Liberbank amenaza con activar el 'efecto llamada'
- Las bolsas suben alentadas por una "buena" temporada de resultados
- Signo mixto en Wall Street al inicio de una semana con múltiples referencias
- Tesla se gira bruscamente tras enfrentarse a la parte alta del canal: ¿dónde están los soportes?

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Audiencia:	<b>267.811 UU</b>
Valor publicitario:	<b>3.281 €</b>
Autor:	
Sentimiento:	<b>No definido</b>

País:	<b>España</b>
Tipología:	<b>Medios Online</b>
Ranking:	<b>8</b>
Documento:	<b>2/3</b>

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Modulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.

## Te Regalamos un número de la revista Estrategias de Inversión

### Revista estrategias de inversión en PDF

Consige gratuitamente un número de la revista Estrategias de Inversión en PDF



### Colección de artículos útiles en PDF:

Los 8 errores al invertir en bolsa  
El ratio Put/call, un indicador para detectar giros de mercado  
El mejor consejo de inversión que ha dado George Soros llevado a la práctica



Nombre \*

Apellidos \*

Teléfono \*

Email \*

País \*

Contraseña \*

Provincia \*

Consentimiento  
\* Campos obligatorios

**ENVIAR**

Publicidad

## Principales brokers

Brokers	Regulación	Spread EUR/USD	Depósito mínimo	
	Cyprus Securities ...	2.2	300	<a href="#">Ver perfil</a> <b>Empezar</b>
	Cyprus Securities ...		200	<a href="#">Ver perfil</a> <b>Empezar</b>
	No		500	<a href="#">Ver perfil</a> <b>Empezar</b>

[• Vea el listado completo •](#)

logo carfy

### PARTNERS

**Nace Carfy.es, la startup que te ahorra tiempo y dinero en la compra de tu coche nuevo**

carfy.es nace para hacer la vida mucho más fácil para aquellas personas que están activamente en la búsqueda de coche. En apenas unos minutos, la página web encuentra el coche deseado con un ahorro de hasta 4.000 euros en coche.

## Centro de inversores: Urgentes y mercados

Suscríbese gratis a las noticias de Última hora de bolsamanía

Introduce tu email

Recibirá las informaciones más relevantes del día en tiempo real

Publicidad

### A FONDO

Destacado

**Iberia, multada con 25.000 euros por exigir test de embarazos a las azafatas...**

La compañía aérea pedía estas pruebas en la selección de azafatas de vuelo.

### A FONDO

Destacado

**...retira la prueba del reconocimiento médico previo a la contratación**

Dice que el test de embarazo solo se hacía para garantizar que no corrieran riesgos.

### ENCUESTA

Destacamos ▶ Enfermedad celiaca Omeprazol Pomelo Quistes mamarios Ganglios Colesterol Temperatura Foliculitis

Editado por europa press

11 de Julio

# infosalus.com

SALUD
FARMACIA
ACTUALIDAD
MUJER
NUTRICIÓN
ESTÉTICA
ASISTENCIA
MAYORES
ENFERMEDAD

— JUNTO A LA CONSELLERIA DE SANIDADE DE GALICIA —

## Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales



Publicado 10/07/2017 18:39:04 CET

MADRID, 10 Jul. (EUROPA PRESS) -

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.



### Lo más leído en...

Portada

- 1 Artrosis de rodilla, consejos para evitar el dolor
- 2 Claves para una exposición solar (y un moreno) saludable
- 3 Descubren cómo comienzan y progresan algunas enfermedades neurodegenerativas
- 4 ¿Comes en exceso y subes de peso? Culpa a tu cerebro
- 5 Hallan un gen que podría ser clave en la depresión

### Últimas noticias de salud

Lunes, 10 de Julio 18:39

Farmacia

**Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales**

17:46

Farmacia

**Kern Pharma lanza el primer biosimilar de rituximab para las mismas indicaciones que el biológico**

17:42



Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', se pueden visionar varias películas divididas en escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, con el nombre de 'Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la tecnología a través del personaje de Alfred, un botones de un hotel que enfrenta a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza, experimentará una gran transformación gracias a las

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad de Alzheimer orgullosos de su implantación en el sistema público de salud de Janssen, Martín Sellés.

 Xunta De Galicia

Galicia.-Feijóo reitera que Galicia "no retirará" su candidatura para ser sede de la Agencia Europea del Medicamento

11 Mayo 2017



ARTICULO RELACIONADO

Los dentistas destacan a Núñez Feijóo la necesidad de regular la publicidad sanitaria y piden una normativa en su CCAA

09 Mayo 2017



ARTICULO RELACIONADO

Feijóo defiende el modelo público-privado del HAC:"No importa que

Farmacia

**Empresas.- Nuevos datos demuestran la eficacia de 'Ninlaro' (Takeda) en mieloma múltiple de nuevo diagnóstico**

17:36

Farmacia

**Un nuevo fármaco puede cambiar el paradigma de la hemofilia A más difícil**

15:13

Farmacia

**Un fármaco contra la malaria protege a los fetos de la infección por Zika**

13:53

Farmacia

**Ferrer dona 1.250 repelentes de mosquitos a Farmacéuticos Sin Fronteras para Guatemala y Camerún**

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'

© 2017 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los contenidos de esta web sin su previo y expreso consentimiento.

[Acerca de infosalus](#) | [Kiosko Google Play](#)

Uso de cookies





LA INFORMACION AL INSTANTE

Inicio Secciones Comic Blogs Las películas de la TV hoy Estrenos de cine

### Deportes

- 23:50:01 ::: Mayweather pide retrasar el pago de sus impuestos hasta después del combate con McGregor
- 23:20:02 ::: El Hellas Verona ficha a Cassano y Cerri
- 23:00:02 ::: Nadal: "Estaba listo para otras cosas, perdi una oportunidad"
- 22:40:01 ::: Iniesta: "Mi deseo es retirarme en el Barça"
- 22:00:01 ::: El Eibar renueva a Garagarza como director deportivo hasta 2019
- 21:50:01 ::: Tennis/Wimbledon.- Nadal dice adiós al sueño de Wimbledon ante un gran Gilles Muller
- 21:40:02 ::: Tennis/Wimbledon.- Nadal se despide de Wimbledon tras caer en un maratón de octavos ante Muller

### Entradas recientes

- Los usuarios de avión aumentaron un 5,8% en mayo y los de AVE un 3,5%
- La creación de empresas cae un 17,5% en mayo en Cantabria y las disoluciones se disparan un 92%
- La creación de empresas baja un 0,3% en mayo y encadena dos meses de descensos
- Séptimo día de huelga de autobuses en Galicia, que será indefinida desde este jueves si no hay avances con la patronal
- Ciudadanos pide "seriedad" al PSOE y le afea que "coja la bandera" de la reforma constitucional sin una propuesta



Suscripción a Cantabria

## Janssen pone en marcha el proyecto e-Motional Training para la rehabilitación de trastornos mentales

POR CRÓNICA DE CANTABRIA - 10/07/2017



Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto e-Motional Training, un programa de auto-entrenamiento on line para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado Módulo de las Emociones, que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta on line, el Módulo de Teoría de la Mente, se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ( Second Chance ) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.



Azul FM :: 97.6



### Crónica en Papel

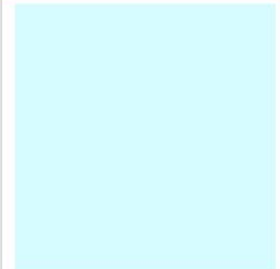


Parlamento de Cantabria

### Hemeroteca

Hemeroteca de Crónica de Cantabria. Un millón de noticias a su alcance.

### Última hora



Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Sueños Públicos | Viajes y Lugares | Display | Tienda | Diseño | Grupo | Versión móvil

# SIGLO XXI

Diario digital independiente, plural y abierto

Opinión | España | Mundo | Economía | Deportes | Cultura | Sociedad | Ciencia | Más

Buscar

Laboratorios y hospitales

## Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

Agencias

@DiarioSigloXXI

Lunes, 10 de julio de 2017, 18:39 h (CET)

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.



» Ampliar la imagen

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Modulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades

### Noticias relacionadas

La EMA actualiza la ficha 'Cosentyx' (Novartis) tras comprobar su superioridad a largo plazo en psoriasis

Fundación Merck Salud pone en marcha los II Premios Solidarios Con la EM

Lilly pone a disposición de profesionales sanitarios la primera web en España de Registro de Pacientes

Nestlé lanza la primera leche de fórmula con dos oligosacáridos de leche materna

Atenzia y ASCOL firman un convenio para facilitar la teleasistencia a pacientes con enfermedades de la sangre



Audiencia:	6.713 UU
Valor publicitario:	60 €
Autor:	
Sentimiento:	No definido

País:	España
Tipología:	Medios Online
Ranking:	7
Documento:	2/2

Orance) que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.

Comentarios

Escribe tu opinión

Nombre y apellidos\*

Email (no se mostrará)\*

Comentario (máx. 1.000 caracteres)\*

Publicar (\*) Obligatorio

NORMAS DE USO

- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.
- » El medio almacenará la IP del usuario para proteger a los autores de abusos.

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'





Busca en miles de textos, videos y fotos  buscar

lainformacion.com Secciones Internacional España Economía Opinión Deportes Tecnología Ciencia Salud Cultura Motor Gente Televisión

Martes, 11/07/2017 - 09:33 h

Última hora Vídeos Fotogalerías Fotos Blogs Lo más Temas Muje.es Practicopedia

SALUD - ENFERMEDAD - ENFERMEDAD MENTAL

# Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

POR EUROPA PRESS

MADRID | 10/07/2017 - 18:40



Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales MADRID | EUROPA PRESS



Etiquetas Theo Janssen, Galicia, Enfermedad Mental, Enfermedades, Especializaciones Médicas, Psicología.

**Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.**

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental

## LO MÁS VISTO

- Ola de calor a la vista con máximas rondando los 40°C y noches tropicales
- El hijo secreto de Julio Iglesias podría heredar una fortuna de 850 millones
- El Eurogrupo irrumpe en el 'caso Popular' y pide igualdad en los rescates bancarios
- Ya es posible programar mensajes de Whatsapp para enviarlos días más tarde
- Los helados vegano se hacen hueco en las heladerías
- Báñez tranquiliza a los jubilados porque sus pensiones se pagarán con más empleo
- Hard Rock Entertainment World creará en Tarragona 2.176 empleos en 5 años
- Liberbank anuncia un acuerdo con JP Morgan para fortalecer la entidad
- Un médico español descubre que la melatonina es capaz de prevenir infartos
- Sánchez apuesta por volver al Estatut de ZP en su oferta de diálogo a Cataluña



Suscríbete a el boletín

Recibe las mejores noticias del momento en tu email

Dirección de e-mail

Recibir

Acepto las condiciones de uso



grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Modulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.



Últimas noticias

- 09:33 » ¿Cuántos cafés toma al día? Asocian su consumo a un menor riesgo de muerte
- 09:31 » Utrillas dará a conocer este miércoles el nuevo trazado de su Tren Minero
- 09:31 » La Región recibirá más de 3,7 millones para programas agrícolas y de desarrollo rural
- 09:29 » La tasa de riesgo de pobreza se sitúa en el 30,4 por ciento en Extremadura en 2016



Hay vida después de Amancio. Pequeñas marcas españolas que también triunfan



Nail Art. Tendencias, colores y trucos para el verano

ahora en portada

La élite económica catalana resucita un pacto fiscal que evite el choque de trenes

Sánchez apuesta por volver al Estatut de ZP en su oferta de diálogo a Cataluña

Colau facilitará todos los medios para el 1-O sea referéndum... o no

Argelia presiona a España para que pague una conexión eléctrica entre los países

Caixa afronta el blindaje de la plantilla frente a litigios por malas prácticas

Feed RSS

Suscríbete a nuestro RSS

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'

Noticias Últimas noticias Vídeos Fotos Blogs Categorías Lugares Personajes Empresas Organismos Archivo Lo más RSS

Secciones Internacional España Economía Opinión Deportes Tecnología Ciencia Salud Cultura Motor Gente

Televisión

- Servicios**
- Sobre nosotros**
  - Conócenos
  - Publicidad
  - Tf: 91 766 81 17
- Otras webs**
  - 233gradcs.com
  - Practicopedia.com
  - Mujer.es
- Aviso legal**
  - Condiciones de uso
  - Política de privacidad
  - Política de cookies





- ENFERMEDADES
- CANALES
- BLOGS
- TESTIMONIOS

- NOTICIAS
- NUTRICIÓN
- PEDIATRÍA
- MUJER
- SEXOLOGÍA
- CHEQUEA TU SALUD

MedicinaTV » Noticias



A las 18:39

## Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

MADRID, 10 (EUROPA PRESS)

Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.

Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero.

Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros.

En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Modulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones.

Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador.

"Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud", ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.

[FIN]

¿Te ha parecido interesante? ¡Compártelo!

### Recibe nuestro boletín semanal

\*Al suscribirte estás aceptando las condiciones de uso y política de privacidad

### Archivo de noticias

### Últimas noticias

Estrasburgo rechaza la demanda presentada por AVITE contra España por la vulneración de sus derechos

10 jul 18:43

Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

10 jul 18:39

El consenso entre profesionales mejora la recomendación terapéutica en cáncer

10 jul 18:31

El consenso entre profesionales mejora la recomendación terapéutica en cáncer

10 jul 18:31

Experto cree que el sector farmacéutico y de la salud deben formar parte del debate del Brexit

10 jul 18:22

[Ver más](#)

### Últimos artículos



Audiencia:	15.246 UU
Valor publicitario:	503 €
Autor:	
Sentimiento:	No definido

País:	España
Tipología:	Medios Online
Ranking:	6
Documento:	2/2

MedicinaTV no se hace responsable de las opiniones expresadas por los usuarios de esta web en sus comentarios, se reserva el derecho a publicar o eliminar los comentarios que considere oportunos.

-  Todo lo que debes saber sobre el marcapasos
  -  Aerofobia: cómo superar el miedo a volar
  -  ¿Cómo se deben conservar los medicamentos en caso de ola de calor?
  -  Potenciadores del orgasmo femenino, ¡descubre cómo funcionan!
  -  La alopecia frontal fibrosante: qué es y cómo tratarla
- [Ver más +](#)

Lo más visto

-  La sangre en la orina es siempre señal de alarma
-  ¿Qué es el beso negro?
-  ¿Qué significa ASCUS en el resultado de una citología?
-  ¿El tamaño del pene importa?
-  Embarazo sin penetración, ¿es posible?

Reproducción realizada para 'JANSSEN CILAG'



Copyright 2017 MedicinaTV

Los contenidos profesionales médicos, enfermedades, salud y bienestar de este sitio web son únicamente para fines informativos, y no es utilizable como consejo médico, diagnóstico o tratamiento. El uso de este sitio está sujeto a nuestros términos de uso y política de privacidad y a nuestra política de cookies.

 [Contacta con nosotros](#)

Síguenos

 [Envíanos tus notas de prensa](#)



Buscar...


[Quiénes somos](#) [Qué hacemos](#) [Aparato Digestivo](#) [Mes Saludigestivo](#)
[Asociaciones de Pacientes](#) [Prensa](#) [Contacto](#)

### Portada » Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

MADRID, 10 (EUROPA PRESS) Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista. Esta herramienta digital ha sido desarrollada gracias a la ayuda de fondos europeos por el psiquiatra del Hospital de Día Complejo Hospitalario Ourense y profesor de la Universidad de Santiago de Compostela, Alejandro A. García Caballero. Concretamente, el programa consta de varios módulos, como el llamado 'Módulo de las Emociones', que permite mejorar la capacidad de reconocimiento de las emociones básicas de forma estructurada. De esta forma, los pacientes con enfermedad mental grave pueden mejorar su reconocimiento de emociones faciales, de voz, lenguaje corporal y percepción social, entre otros. En otro de los módulos de esta herramienta 'on line', el 'Módulo de Teoría de la Mente', se pueden visionar varias películas divididas en escenas breves. Tras cada una de esas escenas, el usuario tiene que responder a varias preguntas con varias respuestas posibles, dirigidas a ayudarles a aprender a resolver este tipo de cuestiones. Finalmente, la herramienta, presentada en Galicia, cuenta con un videojuego ('Second Chance') que trata de estimular el aprendizaje de la teoría de la mente y de habilidades sociales a través del personaje de Alfred, un botones de hotel que sueña con triunfar pese a sus dificultades en las relaciones sociales. A medida que avanza la historia, Alfred experimentará una gran transformación gracias a las decisiones que tome el jugador. 'Es el primer programa que ha demostrado eficacia estadísticamente significativa en la rehabilitación cognitiva de los pacientes con enfermedad mental y desde Janssen estamos orgullosos de su implantación en el sistema público de salud', ha destacado el presidente de Janssen, Martín Sellés.

copyright© 2017

Fundación Española  
del Aparato Digestivo

Avalada por:

Sociedad Española  
de Patología DigestivaNosotros subscribimos los Principios  
del código HONcode.  
Compruébelo aquí.

C/Sancho Dávila, 6 - 28028 - Madrid

fundacion@saludigestivo.es - Telf.: 91 402 13

Buscar únicamente en sitios web de salud

HONcode de confianza: \_\_\_\_\_





🏠 SANIDAD ([HTTP://WWW.DIARIOMULTIMEDIA.COM/?PID=SEC&ID=SAN](http://www.diariomultimedia.com/?PID=SEC&ID=SAN))

([HTTP://WWW.DIARIOMULTIMEDIA.COM/](http://www.diariomultimedia.com/))

## 👤 SOCIAL

 Facebook

Síguenos

(<http://www.facebook.com/diariom>)

 Twitter  
ECONOMÍA

Síguenos

(<http://www.twitter.com/aldiamu>)



Foto: JANSSEN

Emotional\_Janssen

10/07/2017

### Janssen pone en marcha el proyecto 'e-Motional Training' para la rehabilitación de trastornos mentales

*Janssen ha puesto en marcha, junto a la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia, la implantación del proyecto 'e-Motional Training', un programa de auto-entrenamiento 'on line' para rehabilitación cognitiva dirigido a pacientes con trastornos mentales como la esquizofrenia, el trastorno bipolar o los trastornos del espectro autista.*

