



[Comparte esta noticia](#)

# Los pacientes denuncian la falta de medidas frente al Alzheimer en todos los programas del 23J

¿Quieres saber lo último de...

Calidad de vida

Confederación Española de Asociaciones de Familiares de personas con Alzheimer (Ceafa)

Demencia Dependencia Elecciones Enfermedad de Alzhéimer

Investigación Investigación Desarrollo e Innovación (I+D+i)

Neurología Sociedad Española de Neurología (SEN)



DIARIOFARMA | 19.07.2023 - 13:24

[Comparte esta noticia](#)

[La Confederación Española de Alzheimer y otras](#)

Uso de cookies

Este sitio web utiliza cookies para que usted tenga la mejor experiencia de usuario. Si continúa navegando está dando su consentimiento para la aceptación de las mencionadas cookies y la aceptación de nuestra política de cookies, pinche el enlace para mayor información.

ACEPTAR

plugin cooki

las **elecciones** generales que se celebrarán el próximo domingo, 23 de julio.

La entidad manifiesta su “preocupación y descontento ante las diferentes propuestas formuladas” por los principales partidos políticos, no solo porque “en ninguno de los casos se muestran propuestas concretas que puedan ayudar a las personas afectadas por esta enfermedad sino porque, además, en ningún programa aparece la palabra “alzheimer” o “**demencia**”. Un tema a tener en cuenta ya que casi cinco millones de personas conviven con Alzheimer u otro tipo de demencia en España.

En este sentido, la Confederación insiste en la urgencia de abordar las demencias como “una prioridad social y sanitaria de primera magnitud a la que ofrecer respuestas adecuadas”, que conformen metodologías y estrategias de intervención y de coordinación interdisciplinar, con el fin de avanzar hacia entornos más comprensivos y amigables con las demencias.

Asimismo, desde Ceafa también lamentan que buscar soluciones para esta enfermedad, principal causa de demencia en el mundo y la mayor de **dependencia** en España, “no esté en la agenda política y que haya sido ignorada” y advierte que, “seguir aplazando estos asuntos puede traer graves consecuencias no solo en materia sanitaria, sino también económica y social”.

Según datos de la Sociedad Española de **Neurología**, cada año se diagnostican en el país unos 40.000 nuevos casos de Alzheimer y se estima que el 80% de los que aún son leves están sin diagnosticar.

Por último, Ceafa insta a los diferentes grupos políticos a reevaluar sus políticas sociales y sanitarias y los animan a incorporar entre sus propuestas sistemas de cobertura y protección para el colectivo, así como medidas que, entre otras cosas, impulsen la

---

## Hoy te recomendamos

---

Mejorar el seguimiento de la espondiloartritis, también con la farmacia hospitalaria

---

‘GaliOn’: un proyecto transformador para la ERC en Galicia

---

La farmacia, una profesión en crecimiento

---

Andalucía aspira a tratar a 70.000 pacientes a través medicina de precisión y personalizada hasta 2027

---

Madrid se compromete con el COFM a desarrollar la Ley de Farmacia

---

---

### Uso de cookies

Este sitio web utiliza cookies para que usted tenga la mejor experiencia de usuario. Si continúa navegando está dando su consentimiento para la aceptación de las mencionadas cookies y la aceptación de nuestra política de cookies, pinche el enlace para mayor información.

ACEPTAR

plugin cooki



Sigue a Discamedia en:



noticias | sociedad | salud | discapacidad

DÍA CEREBRO

## El 15% de la población mundial tiene discapacidad y casi el 50% está causada por enfermedad neurológica



**DR. JOSÉ MIGUEL LÁINEZ ANDRÉS**  
Presidente Sociedad Española de Neurología

Presidente de la Sociedad Española de Neurología | Foto de SEN

20 JUL 2023 | 12:04H | MADRID

SERVIMEDIA

**El 15% de la población mundial, es decir, más de 1.000 millones de personas, tienen algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, según datos de la Sociedad Española de Neurología (SEN).**

Con motivo de la celebración el 22 de julio del Día Mundial del Cerebro, la SEN dio a conocer que en el caso de España, las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica.

Además, nueve de las quince patologías más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el alzhéimer, el párkinson o la ELA liderando la clasificación; sin olvidar la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

Este año, el Día Mundial del Cerebro lleva por lema 'Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás'. Por ello, la World Federation of Neurology destacó que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo.

Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida.

## DATOS EN ESPAÑA

En España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50% de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23% de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19% de las muertes que se producen cada año en España.

En este sentido, el presidente de la SEN, el doctor José Miguel Láinez, aseguró que "este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las

enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar”,

A esto añadió que “la carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida”.

Por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas.

## MEJORA DE LA ATENCIÓN MÉDICA

Se estima que hasta el 90% de los casos de ictus y el 30% de los casos de alzhéimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

Por todo ello, “la discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad”, puntualizó el doctor Láinez.

(SERVIMEDIA)  
20 JUL 2023



For Especialidad Con vs Categoría IMM

Acceder  
Buscar...



Neurología ACREDITADO PARA LA INNOVACIÓN MÉDICA

## Las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica

El 15% de la población mundial sufre algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas.



20/07/2023



La Sociedad Española de Neurología (SEN) junto a sociedades científicas neurológicas de todo el mundo conmemoran, este sábado, día 22 de julio, el Día Mundial del Cerebro. Con el lema "Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás" todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for Neurorehabilitation se unen en esta iniciativa internacional que, este año, quiere incidir en la importancia de fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.

El 15% de la población mundial, es decir, más 1000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas. En el caso de España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica. Además, **nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas**, con enfermedades como el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la ELA liderando la clasificación; sin olvidar otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

La World Federation of Neurology destaca que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo. Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida. En España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50% de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23% de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19% de las muertes que se producen cada año en España.

"Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar", comenta el Dr. **José Miguel Láinez**, Presidente de la Sociedad Española de Neurología. "La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida".

Y es que, por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas. Se estima que hasta el 90% de los casos de ictus y el 30% de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

"La discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad", señala el Dr. José Miguel Láinez. "Por otra parte, son muchas las personas con discapacidad neurológica que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de este año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás".

Los cinco objetivos del Día Mundial del Cerebro 2023 son:

- La discapacidad cerebral se puede prevenir, tratar y rehabilitar.



- Fomentar la salud cerebral puede reducir la discapacidad asociada a las enfermedades neurológicas.
- El acceso universal a la atención, tratamiento y rehabilitación de las enfermedades neurológicas es también esencial para disminuir la tasa de discapacidad.
- Educar y concienciar sobre las enfermedades neurológicas ayuda a prevenir enfermedades, pero también ayuda a empatizar y comprender los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas y familiares que viven con alguna discapacidad cerebral.
- La salud del cerebro es un derecho humano que se debe aplicar a todos, en todas las partes del mundo.

#neurología #discapacidad #alzheimer #ela #parkinson

Get Notifications

Artículos relacionados



Las claves del futuro de la gestión sanitaria



Pacientes con cáncer de mama demandan mayor coordinación entre servicios ...



Unión multidisciplinar en defensa del acceso y la financiación de ...



Los medicamentos estratégicos y su potencial para la industria farmacéutica ...

in f t o y ↗



## PARTICIPA EN EL OBSERVATORIO MÉDICO 2023





Médico, ¿y a ti qué te preocupa?

Publicidad



Actualizado 20 Jul 2023 14:55

**Sociedad**

## Consejos para atender una crisis epiléptica: “Los vídeos caseros con el móvil son una herramienta muy útil para el diagnóstico de los episodios sospechosos”

La falta de descanso por las altas temperaturas es un elemento relacionado con el mayor número de crisis epilépticas y ojo a esto: el mito de sacar la lengua en las convulsiones puede hacer más daño que beneficio



**Redacción** [Radio Sevilla](#) 20/07/2023 - 12:44 h CEST

**Sevilla** • La epilepsia puede afectar a cualquier persona en cualquier momento de la vida. Sin un perfil fijo de pacientes, se trata de una enfermedad que, aunque es durante la infancia y la senectud cuando más casos nuevos aparecen, también puede desarrollarse en la etapa adulta. Para diferenciar si se trata de una crisis epiléptica u otra patología, el especialista en Neurología del Hospital Vithas Sevilla, el Dr. Ignacio Carrera, experto en epilepsia, recomienda a pacientes y su entorno “grabar las posibles crisis, siempre en condiciones de seguridad”, como herramienta para poder diagnosticar correctamente esta enfermedad.



Cadena SER

**Hora 14** Javier Casal



Cuenta Online Sabadell

AdChoices

Powered By WeMass

Según datos de la Sociedad Española de Neurología (SEN) en España cerca de 400.000 personas sufren esta enfermedad crónica del sistema nervioso que se caracteriza por la presencia de crisis epilépticas. Este trastorno, como otras afecciones neuronales, son el tema central del Día Mundial del Cerebro declarado por la Federación Mundial de Neurología (WFN) y que se celebra el próximo 22 de julio con el objetivo de promocionar la salud cerebral y concienciar a la sociedad sobre cómo prevenir y cuidar el cerebro.

Existen dos grandes tipos de epilepsia, la denominada ‘generalizada’, que suele estar vinculada a la genética, y la epilepsia ‘focal’, la más frecuente entre el público adulto. La diferencia entre ellas reside en “cómo están unidos los hemisferios del cerebro”, explica el Dr. Carrera. “Mientras que la generalizada estaría provocada por este motivo, la epilepsia focal lo que genera las crisis nace de un punto concreto del cerebro, pudiendo ser genética o de cualquier otro tipo”, puntualiza el doctor.

Siendo la más común la epilepsia focal, esta enfermedad puede darse a cualquier edad y por diferentes desencadenantes, lo que hace aún más importante saber diferenciar sus síntomas y llegar a un buen diagnóstico. Es en este punto donde desde el servicio de neurología del Hospital Vithas Sevilla, formado por diferentes expertos en patologías neuronales, se recomienda a pacientes y familiares “grabar las crisis, siempre manteniendo los controles de seguridad, porque poder contar con este tipo de vídeos caseros nos facilita a los especialistas entender los síntomas que nos trasladan los pacientes tras una crisis y llegar a las conclusiones adecuadas para el diagnóstico”.

### Más información

Epileptika, una aplicación para ayudar al tratamiento de la epilepsia en personas con discapacidad intelectual



Cadena SER

**Hora 14** Javier Casal

observar los episodios sospechosos de crisis, dado que a veces el paciente no los recuerda con exactitud y que los familiares suelen estar nerviosos y no saben dar detalles”.

Ante el desconocimiento de la enfermedad el especialista en neurología del Hospital Vithas Sevilla suma que “se puede tener epilepsia y nada más, es decir, ser un paciente sano que tiene epilepsia”, lo que refuerza la importancia de diferenciar los síntomas de otras afecciones neuronales. “Partiendo de la definición más sencilla de epilepsia, la podemos entender cómo la predisposición a tener crisis. Todos podemos tener una crisis epiléptica ante ciertas circunstancias, como por ejemplo si tenemos una infección grave o una alteración de los niveles de sodio en la sangre. Ahora, los epilépticos tienen más facilidad para tener una crisis sin que haya ningún factor externo que lo provoque”.

Para las personas que ya son epilépticas, en algunos de los tipos de esta enfermedad, las crisis se pueden ver agravadas por factores externos, como son el menor descanso, aumento del estrés, consumo de alcohol o la fotosensibilidad. “No es muy frecuente, pero sí es verdad que, al dormir menos por las altas temperaturas, se dan más casos de crisis epilépticas”, recalca el especialista en neurología de Vithas Sevilla.

## ¿Qué se debe hacer ante una crisis epiléptica?

Tragarse la lengua es un mito. Ante una crisis epiléptica “jamás hay que forzar el abrir una mandíbula, nadie se ahoga con su lengua. Puedes tener problemas con las secreciones por una hiper salivación o una mordedura y que haya sangre, pero no te tragas la lengua”, señala el Dr. Carrera.

A estas recomendaciones, desde el servicio de neurología del Hospital Vithas Sevilla subrayan la importancia de mantener la calma todo lo posible, así como “controlar los posibles riesgos asociados a traumatismos o posibles lesiones”.

En este sentido, sin forzar a la persona afectada, el resto de los consejos pasan por eliminar del entorno aquellos elementos que pueden suponer un riesgo para el paciente y evitar que este se golpee. Una vez sea posible, se debe poner al paciente en posición de seguridad, “tumbado del lado izquierdo, facilitando la respiración y evitando posibles atragantamientos con la saliva o secreciones”.

---

### Recibe la Newsletter de Radio Sevilla

Toda la actualidad de Sevilla en tu mail

[Suscríbete aquí](#)

### Lo más leído

El Ayuntamiento de Jaén suspende la obra 'Romeo y Julieta despiertan', protagonizada por Ana Belén

El martes

---

Desde el PSOE acusan a PP y JM+ de mentir sobre la suspensión del evento de Ana Belén en Jaén



Cadena SER

**Hora 14** Javier Casal



(https://www.geriaticarea.com/)



Actualidad (https://www.geriaticarea.com/categorias/actualidad/)

# Casi la mitad de los casos de discapacidad está causado por enfermedades neurológicas

Julio, 2023 (https://www.geriaticarea.com/2023/07/20/casi-la-mitad-de-los-casos-de-discapacidad-esta-causado-por-enfermedades-neurológicas/)



**El 15% de la población mundial, es decir, más 1000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, tal y como señala la Sociedad Española de Neurología (SEN) con motivo de la conmemoración, este sábado, día 22 de julio, el Día Mundial del Cerebro.**

Con el lema «Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás» todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for Neurorehabilitation se unen en esta iniciativa internacional que, este año, quiere incidir en la importancia de **fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.**

Las **enfermedades neurológicas son las responsables en España del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica**, según datos de la SEN. Además, nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en

España son neurológicas, con enfermedades como **el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la migraña**, **la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal**, también muy frecuentes. **Una de cada cinco personas con discapacidad crónica en España (20%) tiene una discapacidad causada por una enfermedad neurológica.** **En España, el 44% de la discapacidad por enfermedad crónica (40% en nuestro país) es causada por una enfermedad neurológica.**





«La **carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas**, en países como el nuestro, están en **continuo aumento debido al envejecimiento de la población**. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos **priorizar la salud del cerebro** y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida», señala el presidente de la SEN.

Y es que se ha comprobado que llevar **hábitos de vida cerebrosaludables** -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, **ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas**. Se estima que hasta el 90% de los casos de ictus y el 30% de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, la SEN recalca que es necesario **mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad**. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

«La **discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública**. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad», incide el Dr. José Miguel Láinez.



opiniones.com/hipo-%20de-%20discapacidad-sin-3A%2F...  
 2023/07/20/casi-la-mitad-de-los-casos-  
 de-enfermedades-neurológicas-que-afectan-a-todos-  
 independientemente-de-la-edad-sexo-o-nivel-socioeconómico-  
 por-lo-que-es-responsabilidad-de-todos-priorizar-la-salud-del-cerebro-  
 y-concienciarnos-sobre-el-importante-papel-que-desempeña-el-cerebro-  
 en-nuestra-salud-y-en-nuestra-calidad-de-vida-20cr  
 20responsables%20en%20nuestro%20pa  
 ADs%20del%2044





Más ▾

## Sociedad

AL MINUTO / INTERNACIONAL / POLÍTICA / OPINIÓN / SOCIEDAD / DEPORTES / ECONO. SUSCRÍBETE

# El 15% de la población mundial tiene discapacidad y casi el 50% está causada por enfermedad neurológica



(Servimedia)



**SERVIMEDIA**

20/07/2023 12:04

MADRID, 20 (SERVIMEDIA)

El 15% de la población mundial, es decir, más de 1.000 millones de personas, tienen algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, según datos de





Con motivo de la celebración el 22 de julio del Día Mundial del Cerebro, la SEN dio a conocer que en el caso de España, las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica.

Además, nueve de las quince patologías más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el alzhéimer, el párkinson o la ELA liderando la clasificación; sin olvidar la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

Este año, el Día Mundial del Cerebro lleva por lema ‘Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás’. Por ello, la World Federation of





uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo.

Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida.

## DATOS EN ESPAÑA

En España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50% de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23% de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19% de las muertes que se producen cada año en España.

En este sentido, el presidente de la SEN, el doctor José Miguel Láinez, aseguró que “este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar”,

A esto añadió que “la carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida”.

Por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas.

## MEJORA DE LA ATENCIÓN MÉDICA





Alzheimer y epilepsia se podrían evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

Por todo ello, “la discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad”, puntualizó el doctor Láinez.

(SERVIMEDIA)20-JUL-2023 12:04 (GMT +2)ABG/gja

© SERVIMEDIA. Esta información es propiedad de Servimedia. Sólo puede ser difundida por los clientes de esta agencia de noticias citando a Servimedia como autor o fuente. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la distribución y la comunicación pública por terceros mediante cualquier vía o soporte.



Psicología

Tecnología

Medicina

# Las enfermedades neurológicas son responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica en España, según la SEN

Agencias

Viernes, 21 de julio de 2023, 12:23 h (CET)

@DiarioSigloXXI 

MADRID, 21 (EUROPA PRESS)

La Sociedad Española de Neurología (SEN) ha recordado que las enfermedades neurológicas son las responsables del 44 por ciento de la discapacidad por enfermedad crónica en España.

Con motivo del Día Mundial del Cerebro, que se celebra el 22 de julio, la SEN, junto a sociedades científicas neurológicas de todo el mundo, han conmemorado esta fecha con el lema 'Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás'.

Todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for Neurorehabilitation se han unido en esta iniciativa internacional que este año quiere incidir en la importancia de fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.

En este sentido, el 15 por ciento de la población mundial, es decir, más 1.000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50 por ciento de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas.

Además, nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la ELA liderando la clasificación; además de otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

La World Federation of Neurology ha informado que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo. Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de

## Noticias relacionadas

**Expertos recomiendan una dieta sana y evitar el consumo de alcohol para cuidar la salud cerebral**

**La OMS publica un nuevo plan de acción mundial sobre epilepsia y otros trastornos neurológicos**

**Fisioterapeutas advierten de efectos nocivos de caminar por la arena para la fascitis plantar**

**Los ácidos grasos omega-3 parecen prometedores para mantener la salud pulmonar, según un estudio**

**Los envases de comida para bebés liberan nanoplasticos cuando se calientan en microondas, según un estudio**

vida.

En España, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50 por ciento de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23 por ciento de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19 por ciento de las muertes que se producen cada año en España.

"Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar", ha comentado el presidente de la Sociedad Española de Neurología, José Miguel Láinez.

"La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida", ha explicado Láinez.

#### EL 90% DE LOS CASOS DE ICTUS SE PODRÍAN EVITAR

Y es que, por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas. Se estima que hasta el 90 por ciento de los casos de ictus y el 30 por ciento de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, según la SEN también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

"La discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad", ha señalado Láinez.

"Por otra parte, son muchas las personas con discapacidad neurológica que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de este año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás", ha resaltado.



- AGENDA
- BIBLIOTECA
- ENTREVISTAS
- FORMACIÓN/EMPLEO
- MERCADO
- NOTICIAS
- NOVEDADES
- OPINIÓN
- INTERNACIONAL
- PUBLICIDAD/MEDIAKIT



Noticias - Portada

## El 15% de la población mundial tiene discapacidad y casi el 50% está causada por enfermedad neurológica

📅 21 julio, 2023 👤 moon

El 15% de la población mundial, es decir, más de 1000 millones de personas, tienen algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, según datos de la Sociedad Española de Neurología (SEN).

[Lee la noticia completa](#)

CONSULTA EL  
NÚMERO ACTUAL



Suscríbete a la Revista

← El Gobierno de Navarra convoca ayudas para la modernización digital de servicios sociales de base de entidades locales

Valencia abre un centro de día en La Font de la Figuera



Residencias para mayores

Este sitio web utiliza cookies para que usted tenga la mejor experiencia de usuario. Si continúa navegando está dando su consentimiento para la aceptación de las mencionadas cookies y la aceptación de nuestra política de cookies, pinche el enlace para mayor información.

ACEPTAR

plugin cookies

### Galletas

Utilizamos cookies propias y de terceros para analizar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias en base a un perfil elaborado a partir de sus hábitos de navegación (por ejemplo, páginas visitadas).

ACEPTAR COOKIES

RECHAZAR COOKIES

Puede obtener más información y configurar sus preferencias **AQUÍ**.

Programa de Atención Integral al Médico Enfermo

# PAIME+X

## CONGRESO

I ENCUENTRO INTERNACIONAL

**Bilbao, 9-11 noviembre 2023**



FUNDACIÓN PARA LA PROTECCIÓN SOCIAL



Seleccionar idioma | ▼

Viernes, 21 Julio 2023

Inscríbete [ro](#)

# MÉDICOS Y PACIENTES

## .COM

OMC

FUNDACIONES OMC

ACTUALIDAD

ORGANIZACIONES

PACIENTES

INVESTIGACIÓN

MULTIMEDIA

Día mundial del cerebro

# El 15% de la población mundial tiene discapacidad y casi el 50% está causada por enfermedad neurológica

El 15% de la población mundial, es decir, más de 1000 millones de personas, tienen algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, según datos de la Sociedad Española de Neurología (SEN)

Madrid | 20/07/2023 | [medicosypacientes.com/](https://www.medicosypacientes.com/) Servimedia |



Con motivo de la celebración el 22 de julio del Día Mundial del Cerebro, la SEN dio a conocer que en el caso de España, las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica.

Además, nueve de las quince patologías más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España

son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el alzhéimer, el párkinson o la ELA liderando la clasificación; sin olvidar la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

Este año, el Día Mundial del Cerebro lleva por lema 'Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás'. Por ello, la World Federation of Neurology destacó que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo.

Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida.

## Datos en España

En España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50% de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23% de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19% de las muertes que se producen cada año en España.

En este sentido, el presidente de la SEN, el doctor José Miguel Láinez, aseguró que “este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar”,

A esto añadió que “la carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida”.

Por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas.

## Mejora de la atención médica

Se estima que hasta el 90% de los casos de ictus y el 30% de los casos de alzhéimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

Por todo ello, “la discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad”, puntualizó el doctor Láinez.

## OPINIÓN

---

[Firmas](#)

[Editorial](#)

[Artículos](#)

[Análisis](#)

[Post Destacados](#)

---

Este site usa cookies propias y de terceros para mejorar la experiencia,

Sí, estoy de acuerdo

y si es necesario, mostrando publicidad relacionada con las preferencias mediante el análisis automático de sus hábitos de navegación. Al clicar "Sí, estoy de acuerdo", usted acepta el uso de estas cookies. Puede ver nuestra política de cookies clicando [aquí](#)



Países ▾

[Quiénes somos](#) [Canales](#) [Contáctanos](#) [ObservaRSE](#) [Fundación](#)



ARGENTINA CHILE COLOMBIA ECUADOR ESPAÑA MÉXICO PERÚ INTERNACIONAL



[Acceso / Registro](#)



ISO 26000: Asuntos de Consumidores  
Grupos de interés  
Sector: Secto



BBVA

Estar comprometidos  
**con el progreso**  
es hacer realidad los  
proyectos de futuro

Conocer más

### Organizaciones Corresponsables

- PFIZER**  
Farmacéutico
- FCC Construcción**  
Energía e Infraestructuras
- Grupo ASISA**  
Aseguradoras
- Accem**
- Iberdrola**  
Energía e Infraestructuras
- Generali**  
Aseguradoras

[Ver más organizaciones](#)

### Últimas noticias



# La falta de higiene dental influye en la aparición de enfermedades degenerativas como el ictus o el Alzheimer

En el Día Mundial del Cerebro, DONTE GROUP pretende sensibilizar de esta realidad a través de su compromiso con la Fundación Freno al Ictus

21-07-2023 | [Corresponsables \(@Corresponsables\)](#)



La falta de higiene dental influye en la aparición de enfermedades degenerativas como el ictus o el Alzheimer



DONTE GROUP reivindica la importancia de la higiene dental en el Día Internacional del Cerebro y advierte de que la falta de higiene dental influye en la aparición de graves enfermedades como el ictus o el Alzheimer.

Aunque la mayoría de personas sólo acuden al dentista por tratamientos puntuales, la revisión habitual es fundamental para prevenir posibles infecciones en las encías que puedan derivar en la aparición de bacterias periodontales. Este tipo de bacterias son

microorganismos que circulan por la sangre y que pueden llegar a obstruir las arterias, produciendo, en el peor de los casos, un infarto cerebral. **La Dra. Clara Esteban, directora médica de DONTE GROUP**, remarca el peligro que ello supone: "Una mala higiene bucal puede incrementar la probabilidad de un accidente cardiovascular grave. Esto ocurre cuando el cerebro no recibe los nutrientes y el oxígeno necesarios. Por lo cual, las células cerebrales mueren en cuestión de minutos, provocando el fallecimiento o una discapacidad severa sobre el paciente".

Dicha patología es más frecuente de lo que se piensa. **En España se producen 120.000 nuevos ictus y 40.000 personas fallecen por su causa, siendo especialmente frecuente en las mujeres.** Prevenir este tipo de circunstancias se ha convertido en un objetivo para DONTE GROUP

El compromiso de DONTE GROUP va más allá, ya que los profesionales del grupo cuentan con formación impartida por la Fundación Freno al Ictus. **Dicha formación consiste en detectar síntomas inmediatos tras un ictus, como náuseas, pérdida de fuerza en las extremidades o trastorno del lenguaje.** Tras esto, se activa un protocolo de actuación que mitiga el impacto lo máximo posible. Las clínicas del grupo han obtenido así el sello de "**Espacio Cerebroprotegido**", una iniciativa de esta fundación, en colaboración con la Sociedad Española de Neurología (SEN), que busca crear espacios con los profesionales mejor instruidos en la lucha contra el ictus. "1 de cada 6 personas sufrirán esta patología en su vida. A pesar de los datos, el 90 % de los ictus son prevenibles, por eso en DONTE GROUP estamos concienciados con la detección y prevención precoz, ya que el tiempo de actuación es vital para reducir todas las secuelas que pueden llegar a padecer las personas que sufren un ictus", recalca **Clara Esteban**.

**Accede a más información responsable en nuestra biblioteca digital de publicaciones [Corresponsables](#) y al [Espacio de Vitaldent en Organizaciones Corresponsables](#).**

## Noticias relacionadas



21/07/2023

Dircom pone en marcha una campaña para impulsar el desarrollo de la comunicación de autónomos y emprendedores

Noticia

Ver más



21/07/2023

La iniciativa Science-Based Targets (SBTi) valida los objetivos de reducción de emisiones de Almirall a 2030 y su objetivo de alcanzar las cero emisiones netas en 2050

Noticia

Ver más



21/07/2023

Damm se une al proyecto de inserción sociolaboral JOVES FUTUR+ de la Fundació FC Barcelona

Noticia

Ver más

para impulsar...

valida...



Pedro del Hierro presenta a las 8 mujeres que co...



Damm se une al proyecto de inserción sociolaboral...



Cepsa sube 4 puntos en la evaluación ESG de Moody...



Habitat Inmobiliaria se convierte en la primera...

Ver más noticias

## Corresponsables TV



### Fundación Amigos de los Mayores lanza la campaña "Un verano para reconectar"

Este verano será especial para la **Fundación Amigos de los Mayores** y para las...

20/06/2023

Ver más videos

## Última publicación



Ver más publicaciones

- Noticias
- Artículos
- Publicaciones
- TV
- Recursos

- Quiénes somos
- Canales
- Contáctanos
- Aviso legal
- Trabaja con nosotros

### Corresponsables en España

Cami Ral, 114, oficina 6  
08330 Premià de Mar (BCN)  
T +34 93 752 47 78  
[www.corresponsables.com](http://www.corresponsables.com)  
[info@corresponsables.com](mailto:info@corresponsables.com)

VIERNES, 21 DE JULIO DE 2023 13:27h.



**dclm.es**  
diariodecastillalamancha

POLÍTICA

ECONOMÍA

SOCIEDAD

SUCESOS

AGRICULTURA

DEPORTES

CULTURA

DCLM.ES · CASTILLA-LA MANCHA · SOCIEDAD

# SALUD: Las enfermedades neurológicas son responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica en España

Últimas noticias sobre salud.



LA VENTANA DE CLM



**LO MÁS SORPRENDENTE DE JULIO: La JEC avisa de que los electores no pueden acudir a votar con camisetas con el lema 'Que te vote Txapote'**

01.07.2023

**LO MAS SORPRENDENTE DE JULIO: La Justicia de Brasil inhabilita a Bolsonaro ocho años por abuso de poder**

31.05.2023

**LO MÁS SORPRENDENTE DE MAYO: Sánchez dice que tomó la decisión del 23J "con su conciencia" y equipara PP y VOX: derecha extrema**

21.07.2023 Sociedad en Castilla-La Mancha



WhatsApp

Utilizamos cookies propias y de terceros para ofrecerte un mejor servicio. Si continúas navegando, consideramos que aceptas su uso. Consulta nuestra [Política de Cookies](#)

ACEPTAR

La Sociedad Española de Neurología (SEN) informa que las enfermedades neurológicas son responsables del 44 por ciento de la discapacidad por enfermedad crónica en España.

VIERNES, 21 DE JULIO DE 2023 · 13:27h.



OBSEVADOR >>



### ¿Por qué los líderes de la derecha son siempre unos consumados mentirosos?

Con motivo del Día Mundial del Cerebro, que se celebra el 22 de julio, la SEN, junto a sociedades científicas neurológicas de todo el mundo, han conmemorado esta fecha con el lema 'Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás'.

Todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for Neurorehabilitation se han unido en esta iniciativa internacional que este año quiere incidir en la importancia de fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.

En este sentido, el 15 por ciento de la población mundial, es decir, más 1.000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50 por ciento de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas.

Además, nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la ELA liderando la clasificación; además de otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

La World Federation of Neurology ha informado que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo. Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones

### ATRAPADOS EN LA RED



### El camionero gallego, tendencia en redes: "Ni son unas vacaciones, ni son unas fotos en una yate: son 13 años de amistad"



Utilizamos cookies propias y de terceros para ofrecerte un mejor servicio. Si continúas navegando, consideramos que aceptas su uso. Consulta nuestra [Política de Cookies](#)

ACEPTAR

En España, las enfermedades neurológicas son responsables del 44% de las muertes prematuras y las causantes del 19 por ciento de las muertes que se producen cada año en España. Además, son las responsables del 23 por ciento de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19 por ciento de las muertes que se producen cada año en España.

VIERNES, 21 DE JULIO DE 2023 · 13:27h.



binación  
adora en el sorteo  
20 de julio.

"Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar", ha comentado el presidente de la Sociedad Española de Neurología, José Miguel Láinez.

"La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida".

### EL 90% DE LOS CASOS DE ICTUS SE PODRÍAN EVITAR

Y es que, por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas. Se estima que hasta el 90 por ciento de los casos de ictus y el 30 por ciento de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, según la SEN también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con



### Este viernes en Castilla-La Mancha: temperaturas en descenso y vientos flojos

Las temperaturas oscilarán entre los 22 y 35 grados en Albacete, entre 20 y 33 en Ciudad Real, entre 15 y 32 grados en Cuenca, entre 19 y 33 en Guadalajara y entre 21 y 34 grados en Toledo.



### AGENDA DEL FINDE.- 'Noches de Glorieta', una propuesta de ocio nocturno para Argamasilla de Alba

Utilizamos cookies propias y de terceros para ofrecerte un mejor servicio. Si continúas navegando, consideramos que aceptas su uso. Consulta nuestra [Política de Cookies](#)

ACEPTAR

discapacidad de las ( VIERNES, 21 DE JULIO DE 2023 · 13:27h.



"La discapacidad neurológica se ha convertido en un problema prioritario de salud pública. Disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad".

"Por otra parte, son muchas las personas con discapacidad neurológica que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de este año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás"

### Los pacientes anticoagulados reclaman medidas a los partidos políticos para mejorar su atención

La Federación Española de Asociaciones de Anticoagulados (FEASAN) ha mantenido una ronda de reuniones con PSOE, PP y VOX con motivo de las Elecciones Generales de este domingo 23 de julio para trasladarles siete medidas "imprescindibles" para "mejorar de una vez por todas" la atención a los pacientes anticoagulados en España.

"El protagonista de su propia salud, el núcleo del Sistema Nacional de Salud debe dejar de ser ignorado en sus reclamaciones si de verdad se pretende mejorar la atención sanitaria y no que las promesas electorales se queden en eso, simples promesas", ha subrayado el presidente de FEASAN, Rafael Martínez.

En España, más de un millón de personas toman anticoagulantes orales a diario. La mayoría son mayores de 65 años y polimedicados. Esta cifra aumenta cada año por el envejecimiento de la población y el aumento de los factores de riesgo vascular.

Utilizamos cookies propias y de terceros para ofrecerte un mejor servicio. Si continúas navegando, consideramos que aceptas su uso. Consulta nuestra [Política de Cookies](#)

ACEPTAR

### Televisiones y radios preparan una cobertura de las elecciones con especiales, análisis y equipos por toda España

RTVE saca su programa especial a la calle instalando pantallas en Madrid, Barcelona, Cádiz y La Rioja.



### EMPLEO: Abierto el plazo para inscribirse en la Escuela de Empleo Virgen del Sagrario (Toledo), que prevé contratar a 15 personas durante cuatro meses

¿Buscas trabajo? Aquí hay algunas sugerencias.. El 17,8% de los empleos que cuesta cubrir están en

- [Disfunción eréctil](#)
- [Próstata](#)
- [Ver todo la salud masculina](#)
- [Medicamentos](#) 
  - [Antibióticos](#)
  - [Antidepresivos](#)
  - [Antihistamínicos](#)
  - [Antiinflamatorios](#)
  - [Ver todo medicamentos](#)
- [Consumo](#)
- [Nuestros especialistas](#)
- [suscríbete](#) 
  - [Suscríbete a tu revista](#)
  - [Comienza a cuidarte con la revista número 1 en salud](#)
  - [Suscríbete](#)
- [links](#) 
  - [Mascotas](#)
  - [Blogs](#)
  - [Podcasts](#)
  - [Tests](#)
  - [Newsletter](#)
  - [Videoconsultas](#)
  - [links](#) 
    - 
    - 
    - 
    - 
    - 
    -

## [SUSCRÍBETE](#)

### [Actualidad](#)

[Muere Marta Chávarri de un ictus: ¿no se pudo actuar a tiempo?](#)

### [Nutrición](#)

[¿Por qué cada vez más gente está tomando agua de coco? Una nutricionista desvela sus beneficios](#)

### [Actualidad](#)

[Los peligros de la dieta extrema de Cillian Murphy para interpretar 'Oppenheimer': apenas comía una almendra al día](#)

[Practica el Wu Wei chino](#)[Botulismo tortillas](#)[Leche dorada](#)[kigai japonés](#)[Desayuno baja azúcar](#)[Cristina Pedroche](#)[Postparto](#)[Dietas para adelgazar](#)[50 alimentos índice glucémico](#)

[Actualidad · Ictus](#)

## **Muere Marta Chávarri de un ictus: ¿no se pudo actuar a tiempo?**

**Marta Chávarri ha muerto supuestamente de un ictus a los 62 años. Su asistenta la encontró sin vida en su domicilio. En el ictus es clave actuar a tiempo para salvar la vida de la persona y evitar secuelas.**

Actualizado a 21 de julio de 2023, 13:09



GTRES

El cuerpo de Marta Chávarri ha sido encontrado sin vida en su domicilio de Madrid.



[Soledad López](#)

Periodista especializada en salud

**Marta Chávarri**, uno de los personajes más populares de la prensa del corazón en los años 80, ha muerto a los 62 años de edad supuestamente a causa de un **ictus**. Según publicaba la revista Pronto en exclusiva, fue su asistenta quien encontró el cuerpo sin vida de la empresaria en su domicilio de Madrid a primera hora de este viernes.

Marta Chávarri, madre de Álvaro Falcó y quien fuera mujer de Fernando Falcó, no padecía supuestamente ninguna enfermedad por lo que su muerte ha sorprendido. [Según informa Lecturas](#) será sometida en las próximas horas a una **autopsia** para confirmar la razón de su inesperada muerte.

## Actuar rápido es clave en el ictus

El [ictus](#) es una interrupción de la circulación de la sangre en algunas partes del cerebro. Más del 80% de los ictus son **isquémicos** y se producen debido a la **obstrucción** de alguno de los vasos sanguíneos que suministran sangre al cerebro a causa de un **coágulo**. También puede producirse por la **rotura** en alguno de estos vasos y se conoce como **ictus hemorrágico**.

Sea como sea, en el ictus es muy importante **actuar rápido** para salvar la vida a la persona y que no queden secuelas. Cada minuto cuenta ya que dos millones de neuronas mueren por minuto durante las primeras horas del ictus. Por eso, es crucial aplicar tratamientos que restablezcan el flujo sanguíneo dentro de las 24 horas posteriores al ictus.

Los estudios han demostrado que cada media hora de demora en iniciar el tratamiento disminuye en un 14% las posibilidades de obtener buenos resultados. Y si esperamos una hora, el cerebro envejece al equivalente de 3,6 años en comparación con un cerebro sano.

Los **síntomas de ictus son bruscos y repentinos** y hay que actuar cuanto antes. Los más habituales son parálisis facial (de un solo lado), problemas de visión repentinos, pérdida de fuerza en un brazo, problemas en el lenguaje y fuerte dolor de cabeza.

## Ictus en mujeres

El ictus es la **primera causa** de muerte en la mujer, por delante del cáncer, y la primera causa de discapacidad en ambos sexos. Según datos de la **Sociedad Española de Neurología (SEN)**, 1 de cada 6 personas sufrirá un ictus a lo largo de su vida, y de ellos un 50% quedarán con serias secuelas o fallecerán.

Además, los estudios también demuestran que tras haber sufrido un ictus, las consecuencias y las secuelas son **más graves en las mujeres** que en los hombres.

*"El ictus presenta algunas características particulares en las mujeres debido a las diferencias biológicas por la influencia hormonal durante la vida fértil y los cambios que se producen posteriormente en la menopausia",* explica la Dra. María Alonso Leciana, coordinadora del grupo de estudio de enfermedades cerebrovasculares de la Sociedad Española de Neurología (SEN).

infosalus / investigación

## Las enfermedades neurológicas, responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica en España



Archivo - Puzzle head

- GETTY IMAGES/ISTOCKPHOTO / QUICKSHOOTING - Archivo

Infosalus

Publicado: viernes, 21 julio 2023 12:23

@infosalus\_com



✉ Newsletter

MADRID, 21 Jul. (EUROPA PRESS) -

La Sociedad Española de Neurología (SEN) ha recordado que las enfermedades neurológicas son las responsables del 44 por ciento de la discapacidad por enfermedad crónica en España.

Con motivo del Día Mundial del Cerebro, que se celebra el 22 de julio, la SEN, junto a sociedades científicas neurológicas de todo el mundo, han conmemorado esta fecha con el lema 'Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás'.

Todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for

Neurorehabilitation se han unido en esta iniciativa internacional que este año quiere incidir en la importancia de fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.

En este sentido, el 15 por ciento de la población mundial, es decir, más 1.000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50 por ciento de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas.

Además, nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la ELA liderando la clasificación; además de otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

La World Federation of Neurology ha informado que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo. Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida.

En España, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50 por ciento de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23 por ciento de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19 por ciento de las muertes que se producen cada año en España.

"Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar", ha comentado el presidente de la Sociedad Española de Neurología, José Miguel Láinez.

"La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida", ha explicado Láinez.

## **EL 90% DE LOS CASOS DE ICTUS SE PODRÍAN EVITAR**

Y es que, por una parte, se ha comprobado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas. Se estima que hasta el 90 por

ciento de los casos de ictus y el 30 por ciento de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, según la SEN también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

"La discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad", ha señalado Láinez.

"Por otra parte, son muchas las personas con discapacidad neurológica que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de este año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás" ha resaltado

## ENFERMEDADES

# Hasta el 90% de los ictus y el 30% de los casos de Alzheimer y epilepsia se podrían evitar con medidas cerebrosaludables

*Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas*



por Redacción Consejos  
1 hora antes



La **Sociedad Española de Neurología (SEN)** junto a sociedades científicas neurológicas de todo el mundo conmemoran, este sábado, día 22 de julio, el **Día Mundial del Cerebro**. Con el lema **“Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás”** todas las entidades que conforman la World Federation of Neurology y la World Federation for Neurorehabilitation se unen en esta iniciativa internacional que, este año, quiere incidir en la importancia de fomentar la salud cerebral para tratar de disminuir el impacto que las enfermedades neurológicas tienen en la discapacidad.

El 15% de la población mundial, es decir, más 1000 millones de personas, sufren algún tipo de discapacidad y casi el 50% de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas. En el caso de España, y según datos de la SEN, **las enfermedades neurológicas son las responsables del 44% de la discapacidad por enfermedad crónica**. Además, nueve de las quince enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el Alzheimer, el Parkinson o la ELA liderando la clasificación; sin olvidar otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también muy prevalentes y con altos índices de discapacidad.

La World Federation of Neurology destaca que las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo. Asimismo, **las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro**, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida. En España, y según datos de la SEN, las enfermedades neurológicas son las responsables del 50% de los años perdidos por discapacidad. Además, son las responsables del 23% de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19% de las muertes que se producen cada año en España.

*“Este año, el objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro, es el tratar de concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar”, comenta el Dr. José Miguel Láinez, Presidente de la Sociedad Española de Neurología. “La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población. En todo caso, es importante señalar que la discapacidad cerebral puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida”.*

Y es que, por una parte, se ha comprobado que **llevar hábitos de vida cerebrosaludables -entre los que se incluye realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización-, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas**. Se estima que hasta el 90% de los casos de ictus y el 30% de los casos de Alzheimer y

epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

Por otra parte, también es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. La World Federation of Neurology considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

*“La discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad”,* señala el Dr. José Miguel Láinez. *“Por otra parte, son muchas las personas con discapacidad neurológica que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de esta año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás”.*

### **Los cinco objetivos del Día Mundial del Cerebro 2023 son:**

- La discapacidad cerebral se pueden prevenir, tratar y rehabilitar.
- Fomentar la salud cerebral puede reducir la discapacidad asociada a las enfermedades neurológicas.
- El acceso universal a la atención, tratamiento y rehabilitación de las enfermedades neurológicas es también esencial para disminuir la tasa de discapacidad.
- Educar y concienciar sobre las enfermedades neurológicas ayuda a prevenir enfermedades, pero también ayuda a empatizar y comprender los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas y familiares que viven con alguna discapacidad cerebral.
- La salud del cerebro es un derecho humano que se debe aplicar a todos, en todas las partes del mundo.

**Estas noticias también te pueden interesar:**



## Día Mundial del Cerebro 2023: Cinco objetivos contra la discapacidad

Las enfermedades neurológicas son las causantes de casi el 50 % de la discapacidad en el mundo. En el Día Mundial del Cerebro, el 22 de julio, cinco objetivos persiguen prevenir, concienciar, educar, defender y permitir el acceso universal en relación a la discapacidad.



EFE/Juan Herrero.

La **Sociedad Española de Neurología (SEN)**, junto a las entidades que conforman la **Federación Mundial de Neurología y la Federación Mundial para la Neurorehabilitación**, conmemoran el Día Mundial del Cerebro que este año lleva el lema “Salud cerebral y discapacidad: no dejes a nadie atrás”.

El objetivo principal de conmemorar el Día Mundial del Cerebro 2023 es “concienciar sobre que la discapacidad que provocan las enfermedades neurológicas se puede prevenir, tratar y rehabilitar”, afirma el **doctor José Miguel Láinez, presidente de la Sociedad Española de Neurología**.

El 15 % de la población mundial, es decir, más mil millones de personas, sufre algún tipo de discapacidad y casi el 50 % de esta discapacidad está causada por enfermedades neurológicas, el 44 % en España.

En nuestro país, 9 de las 15 enfermedades más frecuentes entre las personas que tienen reconocida una discapacidad en España son neurológicas, con enfermedades como el ictus, el alzhéimer, el párkinson o la [ELA](#) liderando la clasificación.

Pero sin olvidar otras enfermedades neurológicas como la migraña, la epilepsia, la esclerosis múltiple, la demencia frontotemporal... también prevalentes y con altos índices de discapacidad.

## Cinco objetivos contra la discapacidad

Los cinco objetivos del Día Mundial del Cerebro 2023 son:

- **Prevención:** La discapacidad cerebral se puede prevenir, tratar y rehabilitar.
- **Concienciación:** Fomentar la salud cerebral puede reducir la discapacidad asociada a las enfermedades neurológicas.
- **Acceso:** El acceso universal a la atención, tratamiento y rehabilitación de las enfermedades neurológicas es también esencial para disminuir la tasa de discapacidad.
- **Educación:** Educar y concienciar sobre las enfermedades neurológicas ayuda a prevenir enfermedades, pero también ayuda a empatizar y comprender los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas y familiares que viven con alguna discapacidad cerebral.
- **Defensa:** La salud del cerebro es un derecho humano que se debe aplicar a todos, en todas las partes del mundo.

## La carga de la discapacidad

Según la Federación Mundial de Neurología, las enfermedades neurológicas son la causa número uno de años de vida ajustados por discapacidad en todo el mundo.

Asimismo, las personas con discapacidad tienen el doble de probabilidades de desarrollar afecciones crónicas que pueden afectar aún más negativamente la salud del cerebro, como depresión, diabetes, obesidad o problemas vasculares y pueden ver reducida hasta en 20 años su esperanza de vida.

[Privacidad](#)

En España, y según datos de la [SEN](#), las enfermedades neurológicas son las responsables del 50 % de los años perdidos por discapacidad.

Además, son las responsables del 23 % de los años de vida perdidos por muerte prematura y las causantes del 19 % de las muertes que se producen cada año en España.

“La carga de discapacidad y el número de personas afectadas por enfermedades neurológicas, en países como el nuestro, están en continuo aumento debido al envejecimiento de la población”, advierte el neurólogo José Miguel Láinez.

Y precisa que la discapacidad cerebral “puede afectarnos a todos, independientemente de la edad, sexo o nivel socioeconómico, por lo que es responsabilidad de todos priorizar la salud del cerebro y concienciarnos sobre el importante papel que desempeña el cerebro en nuestra salud y en nuestra calidad de vida”.

Persona con discapacidad. EFE

## Hábitos saludables para el cerebro y contra la discapacidad

Está probado que llevar hábitos de vida cerebrosaludables, como realizar actividades intelectuales y físicas, seguir la dieta mediterránea, evitar el tabaco, el alcohol, la hipertensión y la depresión, intentando tener un buen estado anímico y buscando la socialización, ayudaría a prevenir muchas enfermedades neurológicas.

Se estima que hasta el 90 % de los casos de ictus y el 30 % de los casos de alzhéimer y epilepsia se podrían llegar a evitar con estas medidas cerebrosaludables.

También es necesario mejorar la atención médica que reciben las personas con discapacidad. Así, la Federación Mundial de Neurología considera que el acceso universal a la atención profesional, al tratamiento y a la rehabilitación es esencial para disminuir la carga mundial de la discapacidad de las enfermedades neurológicas.

“La discapacidad neurológica debe ser considerada como un problema prioritario de salud pública. Y disminuirla es una responsabilidad de las autoridades sanitarias, políticas, educativas, pero también de toda la sociedad”, señala el presidente de la SEN.

“Son muchas las personas con discapacidad neurológica -añade- que viven el estigma, la discriminación y la exclusión social. Confiamos en que días como hoy sirvan para ayudar a ilustrar la complejidad de los problemas a los que se tienen que enfrentar las personas con enfermedades neurológicas y, como dice el lema de esta año, priorizar los esfuerzos para asegurarnos de no dejar a nadie atrás”.

---

## Etiquetas

[DÍA MUNDIAL](#)[ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS](#)

---

## Artículos relacionados

**[¿Cómo se puede mantener el cerebro sano?](#)**

 1 de octubre, 2019

[Privacidad](#)

[INICIO \(https://afabaix.org/es/\)](https://afabaix.org/es/)

[AFABAIX \(https://afabaix.org/es/afabaix/presentacion/\)](https://afabaix.org/es/afabaix/presentacion/) ▾

[AGENDA \(https://afabaix.org/es/agenda-y-actividades/\)](https://afabaix.org/es/agenda-y-actividades/) ▾

[SERVICIOS \(https://afabaix.org/es/servicios/\)](https://afabaix.org/es/servicios/) ▾

[CENTROS \(https://afabaix.org/es/centros\)](https://afabaix.org/es/centros/) ▾

[COLABORA \(https://afabaix.org/es/colabora\)](https://afabaix.org/es/colabora/) ▾

[CONTACTO \(https://afabaix.org/es/contacto/\)](https://afabaix.org/es/contacto/)

Es ▾



## NOTÍCIES

# [Los pacientes denuncian la falta de medidas frente al Alzheimer en todos los programas del 23J.](https://afabaix.org/es/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j/) [\(https://afabaix.org/es/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j/\)](https://afabaix.org/es/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j/)



By Xavi

🕒 julio 20, 2023 [\(https://afabaix.org/es/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j/\)](https://afabaix.org/es/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j/)

políticas específicas dirigidas a las personas con Alzheimer y sus familiares en los programas que los partidos políticos han presentado de cara a las elecciones generales que se celebrarán el próximo domingo, 23 de julio.

La entidad manifiesta su “preocupación y descontento ante las diferentes propuestas formuladas” por los principales partidos políticos, no solo porque “en ninguno de los casos se muestran propuestas concretas que puedan ayudar a las personas afectadas por esta enfermedad sino porque, además, en ningún programa aparece la palabra “alzheimer” o “demencia”. Un tema a tener en cuenta ya que casi cinco millones de personas conviven con Alzheimer u otro tipo de demencia en España.

En este sentido, la Confederación insiste en la urgencia de abordar las demencias como “una prioridad social y sanitaria de primera magnitud a la que ofrecer respuestas adecuadas”, que conformen metodologías y estrategias de intervención y de coordinación interdisciplinar, con el fin de avanzar hacia entornos más comprensivos y amigables con las demencias.

Asimismo, desde Ceafa también lamentan que buscar soluciones para esta enfermedad, principal causa de demencia en el mundo y la mayor de dependencia en España, “no esté en la agenda política y que haya sido ignorada” y advierte que, “seguir aplazando estos asuntos puede traer graves consecuencias no solo en materia sanitaria, sino también económica y social”.

Según datos de la Sociedad Española de Neurología, cada año se diagnostican en el país unos 40.000 nuevos casos de Alzheimer y se estima que el 80% de los que aún son leves están sin diagnosticar.

Por último, Ceafa insta a los diferentes grupos políticos a reevaluar sus políticas sociales y sanitarias y los animan a incorporar entre sus propuestas sistemas de cobertura y protección para el colectivo, así como medidas que, entre otras cosas, impulsen la investigación biomédica que pueda ofrecer una cura de la enfermedad, y la investigación social o sociosanitaria que contribuya a mejorar la calidad de vida de las personas afectadas.

[Los pacientes denuncian la falta de medidas frente al Alzheimer en todos los programas del 23J | @diariofarma \(https://diariofarma.com/2023/07/19/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j\)](https://diariofarma.com/2023/07/19/los-pacientes-denuncian-la-falta-de-medidas-frente-al-alzheimer-en-todos-los-programas-del-23j)



20 julio  
2023

## **EL CAFÉ CONTRA EL ALZHÉIMER: ¿PODRÍA SER LA CLAVE DEFINITIVA?**

**VOLVER**

Un descubrimiento de la Universidad de Verona ha revelado que la cafeína y otros compuestos vegetales propios de esta bebida pueden limitar el crecimiento proteico responsable de la enfermedad

Según explican desde la Sociedad Española de Neurología (SEN), más de 800.000 personas en nuestro país padecen la enfermedad de Alzheimer. Este trastorno, del que por desgracia sabemos todavía poco, no tiene cura y provoca una neurodegeneración constante e irreversible que es capaz de borrar nuestro yo. Se trata de una enfermedad traumática no solo para

aquellos que la padecen, que pierden la totalidad de su independencia, sino también para sus familiares, que ven como una de sus personas queridas desaparece.

Por suerte para nosotros, nuevos descubrimientos parecen apuntar a fórmulas que podrían retrasar la aparición de la enfermedad y de sus síntomas (así como de la acumulación de proteínas amiloides característica de este proceso).

El último de ellos, realizado por investigadores de la Universidad de Verona en Italia, ha encontrado una estrecha relación entre la enfermedad de Alzheimer y una de las bebidas más consumidas: el café. En particular, los científicos han conseguido determinar que el *espresso* es capaz (*in vitro*, eso sí) de evitar el almacenamiento proteico característico de este proceso neurodegenerativo.

Noticia completa en [Alimente Plus](#).

[Murcia.com](#) » [Región de Murcia](#) » [Empresa](#)

20/07/2023

## El reloj GPS de Neki es de gran ayuda para los familiares de mayores con Alzheimer

Fuente: Agencias



De acuerdo con los datos proporcionados en septiembre del año 2022 por la Sociedad Española de Neurología (SEN), 800.000 personas en España padecen de Alzheimer. Aunado a esto, en julio del año 2019, el presidente de SOS Desaparecidos, Joaquín Amills, explicó al portal web Con Salud que, en España, la mitad de los desaparecidos mayores de 700 años sufren de esta enfermedad neurológica.

Ante esta situación, cada vez es más relevante la importancia de usar un reloj GPS para los adultos mayores con Alzheimer, considerando que uno de los síntomas más importantes de esta enfermedad es la pérdida del sentido de la orientación de tiempo y espacio. Es por esta razón que Neki desarrolló un reloj localizador GPS, monitorizable a través de una aplicación, destinado sobre todo a los mayores.

### Funcionalidad de los relojes GPS

Los adultos que sufren de Alzheimer y viven por sí solos suelen desorientarse frecuentemente. De ahí surge la necesidad de contar con dispositivos que permitan conocer la ubicación exacta de la persona en tiempo real.

Si bien hoy en día existen muchos relojes inteligentes con GPS que ofrecen diferentes comodidades para el día a día, Neki desarrolló un modelo que

va más allá. Entre sus múltiples funciones se encuentra la conexión continua entre familiares, que les permite acceder a la ubicación de la persona que lleva puesto el reloj, así como realizar llamadas telefónicas. De esta manera, se pueden prevenir las desapariciones, lo cual aporta mucha tranquilidad a los usuarios.

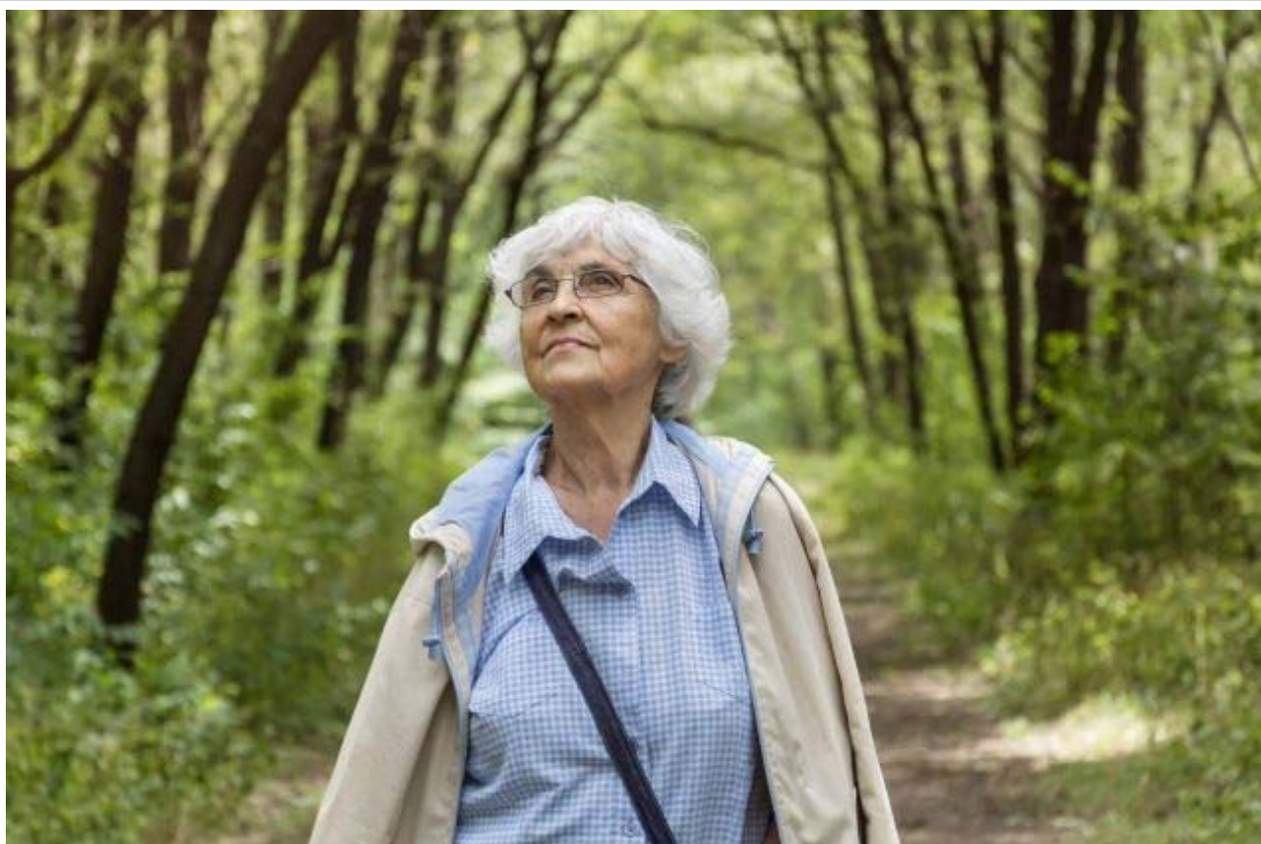
Otras comodidades que ofrecen los relojes con GPS de Neki

Otro de los aspectos que destaca de los relojes GPS de Neki es la posibilidad de establecer zonas de seguridad. A través de esta función, cuando el geolocalizador detecta que la persona sale de los límites establecidos, puede mandar un aviso al familiar para que pueda ir a socorrerlo.

Por otro lado, el servicio incluye una tarjeta SIM que permite incorporar todavía más datos al dispositivo para hacerlo más completo. Además, permite establecer los números de contacto a notificar en casos de emergencia. Esta función va de la mano del botón SOS integrado en el reloj GPS, de esta manera, al pulsarlo, envía una notificación y la posición actual a los responsables.

Los relojes con GPS de Neki también monitorean el estado de salud de la persona que lo utilice, gracias a los motores integrados que son capaces de detectar la frecuencia cardíaca y la presión arterial.

Todo ello puede configurarse desde cualquier lugar a través de la aplicación de Neki y de su página web.



**Te puede gustar**

Enlaces Promovidos por Taboola

## RELOJ GPS DE NEKI ES DE GRAN AYUDA PARA LOS FAMILIARES DE MAYORES CON ALZHEIMER

JÁREZ ♦ 21 JULIO, 2023 04:39



... con los datos proporcionados en septiembre del año 2022 por la Sociedad Española de Neurología (SEN), 800.000 personas en España sufren de esta enfermedad. Aunado a esto, en julio del año 2019, el presidente de SOS Desaparecidos, Joaquín Amills, explicó al portal web Con Salud que, en España, los familiares de los desaparecidos mayores de 700 años sufren de esta enfermedad neurológica.

Privacidad

gustar

Enlaces Patrocinad

ie 3 seminuevo, revisado, certificado y con 2 años de garantía.

Mi

ituación, cada vez es más relevante la importancia de usar un [reloj GPS](#) para los adultos mayores con Alzheimer, considerando que uno de los aspectos más importantes de esta enfermedad es la pérdida del sentido de la orientación de tiempo y espacio. Es por esta razón que [Neki](#) desarrolló un reloj GPS, monitorizable a través de una aplicación, destinado sobre todo a los mayores.

## SEGURIDAD Y COMODIDAD DE LOS RELOJES GPS

Los adultos mayores que sufren de Alzheimer y viven por sí solos suelen desorientarse frecuentemente. De ahí surge la necesidad de contar con dispositivos que permitan conocer la ubicación exacta de la persona en tiempo real.

En el día de hoy existen muchos **relojes inteligentes con GPS** que ofrecen diferentes comodidades para el día a día, Neki desarrolló un modelo entre sus múltiples funciones se encuentra la **conexión continua** entre familiares, que les permite acceder a la ubicación de la persona con el reloj, así como realizar llamadas telefónicas. De esta manera, se pueden prevenir las desapariciones, lo cual aporta mucha tranquilidad a los familiares.

## PRINCIPALES COMODIDADES QUE OFRECEN LOS RELOJES CON GPS DE NEKI

Uno de los aspectos que destaca de los relojes GPS de Neki es la posibilidad de establecer zonas de seguridad. A través de esta función, cuando el reloj detecta que la persona sale de los límites establecidos, puede mandar un aviso al familiar para que pueda ir a socorrerlo.

Además, el servicio incluye una tarjeta SIM que permite incorporar todavía más datos al dispositivo para hacerlo más completo. Además, permite guardar los números de contacto a notificar en casos de emergencia. Esta función va de la mano del botón SOS integrado en el reloj GPS, de este modo se envía una notificación y la posición actual a los responsables.

Los relojes con GPS de Neki también monitorean el estado de salud de la persona que lo utilice, gracias a los motores integrados que son capaces de medir la frecuencia cardíaca y la presión arterial.

Todo se puede configurar desde cualquier lugar a través de la aplicación de Neki y de su página web.