

## La Fundación Pasqual Maragall presenta el segundo proyecto ganador de sus becas de investigación, centrado en resiliencia al Alzheimer

- El estudio está dirigido por el Dr. Jose Vicente Sánchez Mut, investigador del Instituto de Neurociencias CSIC-UMH en Alicante.
- El proyecto se ha presentado durante una sesión divulgativa sobre prevención del Alzheimer, a la que han asistido más de cien personas.



(De izquierda a derecha: Jorge Brotons Mas, profesor de la Universidad CEU Cardenal Herrera (CEU UCH) y colaborador del Instituto de Neurociencias (IN); Jose Vicente Sánchez Mut, investigador del IN, Arcadi Navarro, director de la FPM; Ángel Barco, director del IN, Cristina Maragall, presidenta de la FPM, Ángel Carbonell, vicerrector de Investigación y Transferencia de la UMH, Emilio Geijo, vicedirector del IN; Cristina Orts, vicedecana del Grado en Fisioterapia de la Universidad CEU Cardenal Herrera (CEU UCH) en Elche)

**Alicante, 22 de mayo de 2024** – La Fundación Pasqual Maragall, en su compromiso científico y social en la investigación del Alzheimer, ha hecho entrega de una de las becas de investigación *Pasqual Maragall Researchers Programme* (PMRP) al **Dr. Jose Vicente Sánchez Mut**,

investigador del **Instituto de Neurociencias (IN)**, centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche. La primera edición del programa, dotada con un total de 1,5 millones de euros, impulsa proyectos de investigación clínica o traslacional centrados en el Alzheimer u otras enfermedades neurodegenerativas relacionadas con la edad.

**Cristina Maragall, presidenta de la Fundación, y el Dr. Arcadi Navarro, director de ésta, han visitado por la mañana al Dr. Jose Vicente Sánchez Mut**, en el Instituto de Neurociencias en Sant Joan d'Alacant, con motivo de la recepción de la beca. En la visita, además, han participado el director del centro, Ángel Barco, el vicedirector de este, Emilio Geijo; el vicerrector de Investigación y Transferencia de la UMH, Ángel Carbonell, la vicedecana del Grado en Fisioterapia de la Universidad CEU Cardenal Herrera (CEU UCH) en Elche, Cristina Orts; y el investigador del IN y de la CEU UCH Jorge Brotons Mas, que también participará en el proyecto galardonado. Tras la recepción inicial, la comitiva realizó un recorrido por diversas instalaciones del IN, entre las que destaca el laboratorio de Epi-Genómica Funcional del Envejecimiento y la Enfermedad de Alzheimer, que lidera el Dr. Sánchez Mut en Alicante.

El reconocimiento al trabajo del investigador subraya el compromiso y la excelencia en la investigación científica impulsada por la Fundación. *“Estamos muy contentos de hacer entrega de una de las becas de investigación Pasqual Maragall Researchers Programme a un proyecto tan prometedor como el del Dr. Sánchez Mut del Instituto de Neurociencias, una institución ejemplar. Solo a través de la investigación conseguiremos un futuro sin Alzheimer”*, ha declarado **Cristina Maragall, presidenta de la entidad**.

Las becas PMRP respaldan iniciativas de investigación clínica o traslacional enfocadas en el Alzheimer y enfermedades neurodegenerativas relacionadas con la edad. Disponen de una asignación anual de 1,6 millones de euros y están destinadas a proyectos individuales encabezados por un investigador principal, así como a proyectos colaborativos liderados por un coordinador del consorcio, con un máximo de tres equipos, que desarrollen su labor investigadora en entidades públicas o sin fines de lucro en España. Cada proyecto ganador puede recibir hasta 800.000 euros para financiar sus investigaciones durante un período máximo de cinco años.

El objetivo del proyecto que liderará el Dr. Sánchez Mut gracias a esta beca es identificar nuevas estrategias terapéuticas para aumentar la resiliencia a la enfermedad de Alzheimer. Los pacientes resilientes son aquellos que, aunque presentan patología Alzheimer, no llegan a desarrollar la sintomatología de la enfermedad. En esta línea, la evidencia sugiere que una mejor calidad del sueño podría favorecer la resiliencia al Alzheimer, pero todavía se desconocen los mecanismos.

*“La concesión de este proyecto nos va a permitir desarrollar una investigación a gran escala, con el fin no sólo de determinar los efectos de la calidad del sueño sobre la resiliencia a la enfermedad de Alzheimer, sino conocer también a través de qué mecanismos lo hace, lo que nos permitirá encontrar potenciales dianas terapéuticas para mejorar la resiliencia de los pacientes”*, ha destacado **el investigador del IN**.

## Cuando te cuidas, el Alzheimer da un paso atrás



[Arcadi Navarro, director de la FPM, durante su intervención en el acto “Cuando te cuidas, el Alzheimer da un paso atrás”]

La entrega oficial de la beca y presentación del proyecto del Dr. Sánchez Mut, dedicado a la resiliencia ante el Alzheimer, se ha celebrado durante una nueva charla divulgativa sobre prevención del Alzheimer, organizada por la Fundación Pasqual Maragall en el Palacio de Congresos de Alicante y titulada “**Cuando te cuidas, el Alzheimer da un paso atrás**”. Durante su intervención en la introducción del acto, el **director de la Fundación ha señalado que “las respuestas definitivas a la enfermedad de Alzheimer solo pueden venir de hacer más y mejor ciencia”**, y ha agradecido al equipo del Dr. Sánchez Mut la investigación que llevan a cabo y continuarán realizando en el futuro.

El encuentro, al que han asistido más de cien personas, ha sido conducido por la **Dra. Nina Gramunt**, neuropsicóloga experta en formación y divulgación de la Fundación. La sesión ha tenido como objetivo proporcionar consejos sobre hábitos de vida saludables que pueden ayudar en la prevención de la enfermedad de Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas relacionadas con la edad.

### **Sobre las becas de investigación Pasqual Maragall Researchers Programme (PMRP)**

Estas becas impulsan proyectos de investigación clínica o traslacional centrados en el Alzheimer u otras enfermedades neurodegenerativas relacionadas con la edad. Cuentan con una dotación de hasta 1,6 millones de euros anuales y se dirigen a proyectos individuales liderados por un investigador principal, o proyectos colaborativos (de un máximo de tres grupos) liderados por un coordinador del consorcio que lleve su actividad de investigación en organismos de investigación públicos o sin ánimo de lucro en España. Cada candidatura ganadora podrá ser receptora de hasta

800.000 euros, que financiarán el proyecto de investigación durante un máximo de cinco años. Más información: <https://fpmaragall.org/ca/pasqual-maragall-researchers-programme/>

### El Alzheimer en cifras

Actualmente se estima que el Alzheimer y las enfermedades neurodegenerativas afectan a 900.000 personas, cifra que se traduce en una de cada diez de más de 65 años y un tercio de las de más de 85. Estas patologías son una de las causas principales de mortalidad, discapacidad y dependencia. Si no se encuentra una cura efectiva y con la esperanza de vida en aumento, en el año 2050 el número de casos podría triplicarse en el mundo, superando el millón y medio de personas sólo en España, un hecho que podría llegar a colapsar los sistemas sanitarios y asistenciales.

### Sobre la Fundación Pasqual Maragall

La Fundación Pasqual Maragall es una entidad privada sin ánimo de lucro que nació en abril de 2008, como respuesta al compromiso adquirido por Pasqual Maragall (exalcalde de Barcelona y expresidente de la Generalidad de Cataluña) al anunciar públicamente que se le había diagnosticado Alzheimer. La Fundación está dirigida por Arcadi Navarro y presidida por Cristina Maragall, hija de Pasqual Maragall. Este último ostenta el cargo de presidente de honor.

Más de 200 profesionales trabajan actualmente en la Fundación con una doble misión: promover la investigación para prevenir el Alzheimer, y ofrecer soluciones que mejoren la calidad de vida de las personas afectadas, sus familias, y sus cuidadores. En el ámbito de la investigación científica, la Fundación cuenta con el Barcelonaβeta Brain Research Center (BBRC), centro de investigación dedicado a la prevención de la enfermedad y al estudio de las funciones cognitivas afectadas en el envejecimiento sano y patológico.

Todo esto es posible gracias al apoyo de una quincena de entidades y una base social de más de 75.000 socios, que contribuyen económicamente a la continuidad del proyecto. Su apoyo es imprescindible para seguir trabajando por un futuro sin Alzheimer, puesto que la investigación científica es el único camino para vencer la enfermedad.

Para colaborar con la Fundación Pasqual Maragall: <https://fpmaragall.org/donativos/>

Para más información: <https://fpmaragall.org/>



### CONTACTO DE PRENSA:

#### Agencia de Comunicación

ATREVIA  
Esther Seró / Cristina Campabadal  
[esero@atrevia.com](mailto:esero@atrevia.com) / [ccampabadal@atrevia.com](mailto:ccampabadal@atrevia.com)  
667 632 909 / 644 24 11 67

#### Departamento de Comunicación

Fundación Pasqual Maragall  
Paula Talero  
[ptalero@fpmaragall.org](mailto:ptalero@fpmaragall.org)  
93 316 09 90

#### Instituto de Neurociencias CSIC-UMH

Elena Garrido Huarte  
[e.garrido@umh.es](mailto:e.garrido@umh.es) / [in.comunicacion@umh.es](mailto:in.comunicacion@umh.es)  
620 18 26 43