

FUNDACIÓN "LA CAIXA"

Un refuerzo a nueve proyectos de ayuda al envejecimiento y la discapacidad

Más de 800 personas se beneficiarán en Galicia de estos programas solidarios

ALBERTO LORENZO
REDACCIÓN / LA VOZ

Galicia se beneficiará del impulso de la Fundación "la Caixa" a nueve proyectos que persiguen mejorar la atención al envejecimiento, la discapacidad y la enfermedad. La entidad asigna 203.370 euros para ello y serán 801 personas las beneficiarias. La acción se enmarca dentro de un proyecto nacional que cuenta con un presupuesto de 4,5 millones de euros para 216 proyectos que beneficiarán a más de 50.000 personas.

El ámbito de actuación en el que más proyectos se han seleccionado, un 66 % del total, es el

de la discapacidad o salud mental, donde se incluyen las iniciativas de atención psicológica a este colectivo a raíz de la pandemia, entre otras.

El confinamiento ha provocado un aumento de las dificultades de las personas mayores en aspectos clave como son la actividad física, la accesibilidad digital y las relaciones sociales, así como un aumento de la soledad no deseada. Para hacer frente a la situación se han seleccionado un total de 53 proyectos que atenderán a 12.467 mayores y, en algunos casos, también a sus familias. La mayor parte pretende favorecer la autonomía personal y el desarrollo de las actividades



En estos programas con los que colabora la Fundación "la Caixa" se prioriza el empoderamiento personal

de la vida cotidiana; prevenir el deterioro cognitivo y favorecer el bienestar emocional; combatir la soledad no deseada, el aislamiento social y digital, e intervenir en situaciones de vulnerabilidad para este colectivo.

Discapacidad o trastorno

El apartado dedicado a las personas con discapacidad o trastorno mental prioriza las propuestas de empoderamiento personal y social, potencia las acciones de atención y capacitación pa-

ra las actividades de la vida diaria, promueve el apoyo psicosocial a las personas y a sus familias, y presta especial atención este año a los obstáculos que el covid-19 ha supuesto.

Los proyectos seleccionados han sido 143 y beneficiarán a 26.288 personas. Destacan los centrados en el apoyo a las actividades de la vida diaria, donde se busca la mejora de la autonomía personal, así como del bienestar físico y emocional, y la inclusión social. También los

que ofrecen apoyo psicosocial a personas con discapacidad y su entorno, los que combaten la estigmatización y la violencia, y los que promueven el uso de las nuevas tecnologías para combatir la brecha digital. El ámbito de actuación de humanización de la salud promueve proyectos que garantizan un mayor bienestar para las personas enfermas y sus familias. Aquí, el número de iniciativas seleccionadas este 2021 ha alcanzado las 20 y su efecto repercutirá en 12.083 personas.

El Imsero inicia el 14 de diciembre la venta de viajes para mayores

J. M. CAMARERO MADRID / COLPIA

Ya hay fecha definitiva para que los mayores de 60 puedan comenzar a contratar los viajes del Imsero. Será a partir del 14 de diciembre cuando las agencias de viaje inicien el proceso de comercialización del Programa de Turismo Social, después de que el año pasado fuera anulado como consecuencia de la pandemia.

En estas próximas semanas, hasta mediados de diciembre, los más de 3,5 millones de personas que han solicitado participar en estos viajes, recibirán por correo postal, en sus domicilios, su carta de acreditación, en la que se indicará la fecha y el destino que pueden reservar.

Actualmente, tras la adjudicación definitiva firmada el pasado 2 de noviembre, el Programa de Turismo Social se encuentra en la fase de trámites preceptivos para la formalización de los contratos, siempre y cuando no se interpongan recursos ante el Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales, algo que se conocerá el 25 de noviembre. De esta forma, los viajes han entrado ya en su fase de acreditación, oferta y comercialización dirigida a las personas beneficiarias.

El Imsero ha iniciado esta semana el proceso de coordinación con los previsibles adjudicatarios de un contrato que, prorrogable

hasta la temporada 2023-2024, cumple los requisitos de calidad del programa, introduciendo medidas de seguridad respecto al coronavirus y manteniendo unos precios que garantizan la oportunidad de viajar a la amplia población solicitante.

Semanas de espera

Después de semanas de espera, los mayores de 60 años podrán comenzar a reservar las vacaciones deseadas en el programa que supone un alivio para este colectivo en medio del invierno, y un sustento clave para miles de negocios y de empleos en todo el sector turístico. El director del Imsero completaba a principios de noviembre el último trámite necesario para poner el programa en marcha tras la adjudicación definitiva a las empresas correspondientes, según indican fuentes del organismo.

La adjudicación definitiva se ha producido después de que haya sido examinada y comprobada la documentación exigida a las empresas desde el pasado día 7 de octubre, cuando se produjo la adjudicación provisional. Desde Derechos Sociales apuntan que «queda acreditado» que las empresas reúnen todos los requisitos exigidos por el pliego de cláusulas administrativas particulares y «no incurrir en presunción ini-

cial de contener valores anormales o desproporcionados».

La prolongación en el tiempo de esta espera se produce después de que octubre estuviera llamado a ser el mes de la apertura definitiva del programa. El Gobierno confirmó entonces que su objetivo era que regresaran este octubre, con la oferta de 816.000 plazas. Sin embargo, los trámites burocráticos han postergado ese momento casi otro mes, casi a finales de año, cuando lo habitual es que los viajes para mayores quedaran establecidos a finales de septiembre.

El pasado 6 de octubre culminó la fase de valoración de las ofertas de las empresas licitadoras. Pero, al mismo tiempo, advertía de que quedaban «tras la adjudicación provisional, algunas semanas de trámites preceptivos de presentación de documentación de las adjudicatarias para la formalización de los contratos». Antes, ya habían superado una suspensión cautelar por recursos ante el Tribunal de Recursos Contractuales y una actuación relativa a la competencia dictaminada por la CNMC que se ha solventado sin mayores incidentes. En todos estos meses, los viajes del Imsero han superado varias trabas para completar las más de 800.000 plazas que estarán disponibles esta temporada.

Ratones paráliticos consiguen recuperar la movilidad con una inyección de nanofibras

R. R. REDACCIÓN / LA VOZ

Cuando la médula espinal se quiebra, el daño es irreparable y las consecuencias inevitables: se pierde la movilidad. Y, a día de hoy, es imposible que lesionados medulares en silla de ruedas vuelvan a caminar. Por mucho que se haya intentado y aunque existan aproximaciones esperanzadoras, la ciencia aún no ha podido dar una respuesta al viejo y fallido sueño del actor Christopher Reeve, el Superman que se quedó tetrapléjico tras caerse de un caballo.

Pero ahora, el desafío, aunque aún lejano, parece un poco más cerca de alcanzarse tras la innovadora investigación de un grupo de científicos de la Universidad de Northwestern (EE. UU.) y del Instituto de Bioingeniería de Cataluña, que han desarrollado una nueva terapia inyectable que utiliza nanofibras sintéticas para reparar lesiones medulares. De momento han logrado revertir la parálisis a ratones que han recuperado la movilidad al cabo de cuatro días después de recibir la inyección.

La investigación, liderada por Samuel Stupp y que tiene como primera autora a la española Zaida Álvarez Pinto, se ha publicado en la revista científica *Science*. La terapia inyecta-

ble usa «moléculas danzantes» para revertir la parálisis y reparar el tejido después de lesiones graves de la médula espinal.

Se trata todavía de un experimento, pero dado que en la actualidad no existe ninguna terapia que desencadene la regeneración de la médula espinal, los investigadores han iniciado los trámites para trasladar la terapia a los pacientes. «Vamos a ir directamente a la Agencia de Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos para iniciar el proceso de aprobación de esta nueva terapia para su uso en pacientes humanos, que actualmente tienen muy pocas opciones de tratamiento», explica Samuel Stupp.

Una vez que la terapia realice su función, los materiales se biodegradan en 12 semanas en nutrientes para las células y luego desaparecen por completo del cuerpo sin efectos secundarios notables. Este es el primer estudio en el que los investigadores controlan el movimiento colectivo de moléculas a través de cambios en la estructura química de las nanofibras para aumentar la eficacia terapéutica.

El tratamiento también podría utilizarse para recuperar la movilidad en enfermos de ELA, alzhéimer o párkinson.