

MEMORIA 2025

ASTUCE SPAIN



AÑO III Jan 1, 2026

INTRODUCCIÓN

RESUMEN DEL AÑO

Para la Asociación de Tumores Cerebrales de España (ASTUCE Spain) el año 2025 ha continuado la prospección del anterior, dando forma a lo que vendrá para el 2026. Si bien, nuestra corta trayectoria, ya que no fue hasta diciembre de 2022 que conseguimos establecer los estatutos que definieran nuestros intereses comunes y nuestros objetivos en relación con la situación de los tumores cerebrales en España, aún nos hace estar muy atentos y conscientes de lo mucho que queda por hacer.

Por ello, os presentamos la memoria de todas aquellas actividades y propuestas que se han ido materializando, algunas de ellas aún en curso, durante todo este año 2025, con la intencionalidad de ser lo más honestos y transparentes posibles.

LA MEJOR NOTICIA DEL AÑO

Arrancamos el año con muy buenas noticias: el apoyo de Asociación Española Contra el Cáncer, AECC en adelante, al proyecto OLIGOSPAIN. Un proyecto sobre oligodendrogliomas con el Dr. Raúl Miguel Luque, como investigador principal, y el Dr. Juan Solivera, jefe del servicio de Neurocirugía del Hospital Reina Sofía. Se desarrolla la investigación en el IMIBIC, con el apoyo de ASTUCE Spain, la Universidad de Córdoba (UCO) y el Hospital Reina Sofía.

Entre otras actuaciones que veremos reflejadas en esta memoria, queremos destacar nuestra continuidad en los diversos acuerdos de colaboración con entidades y particulares, así como el compromiso formal adquirido junto con del Grupo Español de Investigación en Neuro Oncología, en adelante GEINO, que en conjunto hemos continuado desarrollando una de las actividades que nos ha ayudado a visibilizar nuestra causa en este 2025, que estamos convencidos que supondrá un comienzo por las que estarán por llegar. Nos referimos a la II Carrera solidaria EL CEREBRO NO ES GRIS, celebrada en la ciudad de Córdoba, el 8 de noviembre de 2025.



NUESTROS PROPÓSITOS

Nuestro principal objetivo es dar solución a todos aquellos pacientes de tumores cerebrales de índoles diferente y conseguir que tengan la mejor calidad de vida accediendo de manera equitativa a tratamientos específicos.

La **VISIBILIDAD** se convierte en el papel principal para concienciar el cáncer cerebral, en especial, aquellos tumores cerebrales que están considerados “raros” por tener una incidencia minoritaria respecto de otras enfermedades. Tras la concienciación, contribuir a la **BÚSQUEDA DE SOLUCIONES** nos ocupa gran parte de nuestra labor. Queremos difundir los pocos recursos actuales y generar caminos que aporten, no solo desde la investigación, sino desde los aspectos clínicos y sociales a la mejora del diagnóstico, pronóstico, tratamiento e integración en el tejido social. El fomento de la **INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA** se convierte en indispensable en nuestros objetivos, desde su organización y desarrollo con jornadas de estudio, análisis y actualización de los tumores cerebrales. Queremos servir como **PUNTO DE ENCUENTRO** donde los pacientes y familiares puedan compartir información y experiencias. La creación de **VÍNCULOS INSTITUCIONALES** con Universidades y centros de investigación que se comprometan a la participación activa para el desarrollo de nuevas vías para los pacientes de tumores cerebrales.

NUESTRA MANERA DE HACERLO

Para alcanzar nuestros propósitos nos centramos principalmente en la realización de actividades formativas o divulgativas sobre los tumores cerebrales e impulsamos la incorporación de esta

patología en otras áreas. Mediante la **FORMACIÓN** y la **DIVULGACIÓN** tratamos de llegar a un público sanitario e investigación mediante un enfoque social.

Para lidiar contra la desinformación, un papel fundamental es nuestra recopilación de información y la gestión de establecer vías de comunicaciones dirigidas para cubrir la **INFORMACIÓN AL PACIENTE Y LOS FAMILIARES**, así como proporcionar ayuda siempre que estén a nuestro alcance, cubriendo las carencias derivadas en relación a su atención.

La **COLABACIÓN CON PROFESIONALES** que puedan atender problemas derivados del diagnóstico o del tratamiento, es una de nuestras áreas de enfoque, dirigida a la creación de canales comunicativos con clínicas de neurorrehabilitación y neuropsicológicas, así como profesionales independientes para que los pacientes puedan cubrir sus necesidades de acuerdo con las directrices del ámbito sanitario.

Y por supuesto, para alcanzarlo es condición 'sine qua non' **CONSEGUIR FINANCIACIÓN**, a través de entidades públicas, privadas, mediante fondos, donaciones... que permitan asumir nuevas investigaciones en los tumores cerebrales.



IMAGEN "EL CEREBRO NO ES GRIS", 2023.

JUNTA DIRECTIVA

En la actualidad la Dirección de ASTUCE Spain así como el COMITÉ CIENTÍFICO lo conforman:



Presidente

José Luis Mantas



Tesorera

Mayte Ruiz



Portavoz

Visitación Ortega



Secretaria

María del Pilar López



Fundador ASTUCE
Coordinador
Comité Científico

Manuel Meléndez



Fundadora ASTUCE

Rocío Hidalgo



Dr. Juan Solivera

Comité Científico



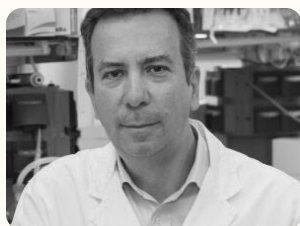
Dr. Raúl Luque

Comité Científico



Dr. Juan Manuel
Sepúlveda

Comité Científico



Dr. Joan Seoane

Comité Científico



Dra. María Ángeles
Vaz

Comité Científico



Dr. Antonio C.
Fuentes-Fayos

Comité Científico



Dra. María Vieito

Comité Científico



Pilar Luque

Comité Científico



Dra. Estela Pineda

Comité Científico



Dr. Nabil Hajji

Comité Científico

ENERO

REUNIÓN CON SERVIER

En el mes de febrero el Dr. Antonio C. Fuentes-Fayos, miembro de nuestro Comité Científico, participó en la primera reunión farmacéutica con SERVIER. Iniciativas para abordar las mejoras en las guías dirigidas a los pacientes y se exploraron posibles colaboraciones futuras, siempre con el objetivo de atender las necesidades de nuestra comunidad. Desde ASTUCE, queremos compartir la participación del Dr. Antonio C. Fuentes-Fayos, miembro de nuestro Comité Científico, en su primera reunión con la farmacéutica SERVIER. En este encuentro, el Dr. Fuentes-Fayos actuó como representante internacional de nuestra asociación, llevando la voz de los pacientes y contribuyendo a fortalecer nuestra presencia en proyectos internacionales en la lucha contra los tumores cerebrales.

Estas agrupaciones internacionales son clave para avanzar en el entendimiento de la enfermedad y en la generación de soluciones terapéuticas prácticas que beneficien a los pacientes y conocer sus inquietudes, así como mejorar su atención médica, así como incrementar el número de oportunidades tras el diagnóstico. Durante el encuentro, se abordaron iniciativas como mejorar las guías dirigidas a pacientes y se discutieron posibles colaboraciones en proyectos futuros, con un enfoque claro en transmitir las necesidades y prioridades de nuestra asociación.

En ASTUCE estamos comprometidos con una participación activa en foros internacionales y con el establecimiento de alianzas estratégicas con instituciones científicas y farmacéuticas. Este tipo de reuniones refuerzan nuestra misión de garantizar que las decisiones sobre investigación, desarrollo y estrategias terapéuticas tengan en cuenta la perspectiva de los pacientes.

El trabajo del Dr. Fuentes-Fayos en esta reunión refleja nuestro esfuerzo constante por estar presentes en los espacios donde se toman decisiones importantes en el manejo de pacientes diagnosticados con este tipo de tumores. Seguiremos informando sobre los avances y proyectos en los que ASTUCE participe, reafirmando nuestro compromiso de mejorar la calidad de vida de los pacientes diagnosticados con tumores cerebrales y sus familias.

FEBRERO

REUNIÓN DE SOCIOS.

Encuentro pacientes y familiares ASTUCE SPAIN en el Salón de actos del Hospital Cruz Roja de Córdoba.

En ASTUCE Spain trabajamos cada día para mejorar la vida de los pacientes con tumores cerebrales y sus familias. Por ello, ayer celebramos un encuentro con algunos de nuestros socios y pacientes, un espacio de diálogo en el que compartimos la situación actual de la asociación y presentamos la memoria de 2024.

Además, expusimos los proyectos previstos para 2025, iniciativas que buscan seguir avanzando en investigación, acompañamiento y difusión. También hicimos un llamamiento a la colaboración para fortalecer la visibilidad de ASTUCE Spain y ampliar el impacto de nuestra labor.

Agradecemos al Hospital Cruz Roja de Córdoba por cedernos el espacio y a todas las personas que participaron, demostrando, una vez más, que juntos podemos hacer la diferencia.



REUNIÓN ENCUESTO COMITÉ CIENTÍFICO ASTUCE SPAIN para abordar la agenda del 2025.

Encuentro en Madrid.

Contamos con un Comité Científico que cumple una función esencial: garantizar el rigor, la ética y la calidad de toda la información y acciones médicas que promovemos.

Está formado por profesionales de referencia en neurocirugía, oncología, neuropsicología y otras áreas clave en el tratamiento de los tumores cerebrales.

¿Y cuál es su labor concreta?

Asesorar en proyectos de investigación y divulgación.

Evaluar colaboraciones con centros médicos y científicos.

Asegurar que la información que compartimos esté siempre basada en evidencia científica.

Guiar a la asociación en decisiones clínicas complejas o innovadoras.

Su compromiso ayuda a que cada paso que damos esté respaldado por el conocimiento y la experiencia.

En la reunión se compartieron avances y se fortalecieron los lazos de compromiso que cada uno de sus componentes mantienen con la sociedad: investigación, rigor, ética y calidad de vida para los pacientes.

PRIMER CAMPUS DE TECNIFICACIÓN DE VOLEIBOL “CHETO” organizado por la Delegación Salamantina de Voleibol. 10% donado a ASTUCE.

El voleibol es un deporte que exige técnica, estrategia y un gran trabajo en equipo. Para todos aquellos jóvenes apasionados por este deporte, llega el **I Campus de Tecnificación de Voleibol «Cheto»**, organizado por la Delegación Salmantina de Voleibol. Este evento se celebrará del **29 de junio al 6 de julio de 2025** y está dirigido a niñas y niños en edad infantil (**2011-2012**) y alevín (**2013-2014**).

Esta es una oportunidad excepcional para mejorar habilidades técnicas, aprender de entrenadores y jugadores de élite y compartir una experiencia inolvidable con otros jóvenes deportistas. Además del entrenamiento especializado, el campus ofrece una combinación de aprendizaje, convivencia y diversión en un ambiente único.

Un campus solidario en apoyo a ASTUCE Spain

Una de las grandes novedades de esta iniciativa es su carácter solidario: **el 10% de todas las inscripciones será destinado a ASTUCE Spain**, una organización dedicada a la investigación y concienciación sobre los tumores cerebrales. Con esta acción, el campus no solo contribuirá a la formación deportiva de jóvenes atletas, sino que también ayudará a una causa fundamental, apoyando la investigación y la mejora de la calidad de vida de los afectados por esta enfermedad.

Un equipo de profesionales de primer nivel

El campus cuenta con un equipo de entrenadores y profesionales con una amplia trayectoria en el voleibol nacional e internacional. Entre ellos se encuentran:

- **Daniel Macarro | Entrenador**
 - Jugador profesional con experiencia en la Superliga y la Selección Española.
 - Ha competido en equipos como CV Melilla, Cisneros Alter, Unicaja Almería y Fréjus Var Volley en Francia.
 - Campeón de Superliga y Copa del Rey.
- **Laura Naranjo | Entrenadora**
 - Exjugadora profesional y campeona de Copa de la Reina y Supercopa con CV Haris.
 - Experiencia en la Selección Española y en ascensos a Superliga.
 - Amplia trayectoria en competiciones nacionales y europeas.
- **Luis Manjón | Psicólogo deportivo**
 - Graduado en Psicología y especializado en salud y deporte.

- Ha trabajado con equipos de alto rendimiento, incluyendo Unicaja de Málaga de Baloncesto.
- **Celia Rodríguez | Monitora**
 - Monitora titulada en Ocio y Tiempo Libre y estudiante de Pedagogía en la USAL.
 - Coordinadora de actividades para jóvenes de 11 a 15 años.
- **Michel Prado | Director del Campus**
 - Entrenador Nacional Nivel III con una destacada carrera en la formación de jugadores.
 - Campeón de España con la selección cadete femenina de Castilla y León.
 - Actual coordinador del Club Voleibol Carbajosa.

Inscripción y detalles

El precio de inscripción es de **450€** e incluye todas las actividades del campus. Para formalizar la inscripción, es necesario realizar el pago completo por transferencia bancaria a favor del **Club Voleibol Carbajosa**. Las plazas se confirmarán una vez recibido el 100% del pago, con un límite máximo de **64 inscripciones**.

Colaboradores

Este campus cuenta con la colaboración del **Club de Voleibol Carbajosa**, una entidad comprometida con el desarrollo del voleibol y la formación de jóvenes talentos.

CAMPUS DE TECNIFICACIÓN DE VOLEIBOL CHETO

**DEL 29 DE JUNIO
AL 6 DE JULIO
SALAMANCA
PARA NIÑAS Y NIÑOS**



**PRECIO 450€
ALOJAMIENTO
TODO INCLUIDO
INSCRIPCIONES**

SENEP2025. Congreso Español de Neurocirugía Pediátrica. Córdoba

El jueves 20 de febrero a las 13:15h estaremos en el **Palacio de Congresos de Córdoba**, participando en una ponencia clave sobre el papel de las asociaciones de pacientes en la

atención y la investigación.

Nuestro compañero **Manuel Meléndez** impartirá la charla «**La importancia de las asociaciones en la atención a los pacientes y familiares**», destacando el impacto del trabajo conjunto en la mejora de la calidad de vida y en el avance del conocimiento sobre los tumores cerebrales.

Seguimos trabajando para dar visibilidad y apoyo a quienes más lo necesitan.

ORGANIZA

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROCIRUGÍA PEDIÁTRICA

HURS Hospital Universitario Reina Sofía Servicio de Neurocirugía

SENEP 2025

40 REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROCIRUGÍA PEDIÁTRICA

Del 20 al 22 de Febrero 2025

Sede: Palacio de Congresos de Córdoba

CÓRDOBA

Certamen de Bandas Solidario en Villa del Río: música y solidaridad de la mano

El 8 de febrero, la Caseta Municipal de Villa del Río (Córdoba) se convirtió en el escenario de un evento inolvidable: el **Certamen de Bandas Solidario**, donde la música y la solidaridad se unieron con un propósito común. La mitad de la recaudación de la entrada fue destinada a **Astuce Spain**, contribuyendo así a nuestra labor en la investigación y visibilidad de los tumores cerebrales. El ambiente estuvo cargado de emoción y compromiso, con un público entregado que demostró que Villa del Río es un pueblo donde la solidaridad es un pilar fundamental.

Lo que ocurrió ayer en Villa del Río fue simplemente increíble. Una vez más, este pueblo demostró que la solidaridad forma parte de su esencia.

Gracias a la **Hermandad de la Oración en el Huerto**, con **Seba, Silverio, Santi y Pedro José Molina Caro** a la cabeza, por volcarse con Astuce Spain y hacer de este evento un éxito. Agradecemos también el apoyo incondicional del **Ayuntamiento de Villa del Río**, con su alcalde **Jesús Morales y Pedro Sánchez Collado**, siempre dispuestos a respaldar causas solidarias como la nuestra.

Mención especial a las agrupaciones musicales **El Cautivo, la Expiración y La Salud**, que nos emocionaron con cada acorde, y a **Carlos Ruiz González**, maestro de ceremonias que supo dar voz y alma a una noche que quedará en el recuerdo.

Pero, sobre todo, gracias a **cada persona que llenó la Caseta Municipal con su energía y cariño**. Gracias por sumar fuerzas a esta causa y demostrar que, juntos, podemos marcar la diferencia.



MARZO

REUNIÓN ENCUENTRO Y REUNIÓN con la Comisionada del PERTE de Salud y Vanguardia Dra. Raquel Yotti.

Asistentes a la reunión: José Luis Mantas, Manuel Meléndez.

El miércoles 18 de Marzo tuvimos el honor de reunirnos con la comisionada, la Dra. Raquel Yotti, y la directora de la División Técnica del PERTE, Dra. Silvia López. Durante este encuentro, presentamos el proyecto "Red de muestras para la investigación en oligodendrogliomas y gliomas de bajo grado", una iniciativa pionera en la que investigadores, oncólogos, neurocirujanos, patólogos y pacientes trabajan juntos para crear la primera red de recogida de muestras destinada a impulsar la investigación y avanzar en la búsqueda de soluciones para estos tipos de cáncer cerebral.

La exposición, liderada por nuestros miembros del comité M^a Ángeles Vázquez, Juan Solivera y Raúl Luque, junto con la participación de Rocío Hidalgo, paciente y también miembro del comité, logró transmitir a la comisionada la importancia de esta iniciativa y el firme compromiso de todos los implicados en su desarrollo.

TEATRO SOLIDARIO VILLA DEL RÍO "NI PARA TI NI PARA MI".

Donación de parte de la recaudación.

El 15 de marzo de 2025, el Teatro Olimpia de Villa del Río se convirtió en escenario de una noche muy especial. A las 20:30h, la obra «Ni para ti, ni para mí» tomará vida en una representación con un objetivo solidario: apoyar la investigación de tumores cerebrales a través de Astuce Spain.

Esta emocionante puesta en escena es una creación de los autores Juan Luis Ibora y Sonia Gómez, y contará con la interpretación de Isabel Belmonte y Marina Adelfa. Una oportunidad única para disfrutar del teatro mientras contribuyes a una causa que impacta la vida de muchas personas.

El acceso a la representación será mediante un donativo de 5€, cuya recaudación irá destinada a impulsar la labor de investigación y concienciación sobre los tumores cerebrales. Cada entrada representa un paso más en la lucha contra esta enfermedad y un apoyo invaluable para quienes conviven con ella.

TEATRO OLIMPIA EN VILLA DEL RÍO

**A BENEFICIO DE LA ASOCIACIÓN ASTUCE SPAIN
(Investigación de tumores cerebrales)**

AUTORES:

Juan Luis Ibora
Sonia Gómez

Día: 15 de Marzo de 2025

Hora: 20:30

Donativo: 5€

ABRIL

PARCIPACIÓN GRADO EN FARMACIA Y NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA, DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. Apoyo.

AACR 2025 DE CHICAGO Dra. María Vieito, comité científico.

Celebramos la participación de la Dra. María Vieito, miembro de nuestro Comité Científico, en el Congreso AACR 2025 en Chicago.

La Dra. Vieito presentará los primeros resultados de un ensayo clínico de fase I sobre RG6344, un innovador inhibidor de BRAF diseñado para tratar tumores sólidos con mutación BRAF V600.

Su ponencia tuvo lugar el domingo 27 de abril, a las 23:00h (hora española) en la sesión plenaria de ensayos clínicos, dedicada a las nuevas fronteras en oncología de precisión.

Nos sentimos orgullosos de contar con referentes como ella, que impulsan la investigación y el futuro de los tratamientos oncológicos.

AACR American Association
for Cancer Research®

**ANNUAL
MEETING
2025 CHICAGO**

MAYO

PARTICIPACIÓN EN EL partido del Villa del Río Futsal-Boca Priego de Córdoba.

El partido entre C.D. Villa del Río Futsal y Boca Priego F.S. ha terminado con un 5-2 en el marcador, asegurando la permanencia del equipo local. El pabellón presentó una gran entrada y ambos equipos han ofrecido un espectáculo vibrante, lleno de entrega y buen juego.

Desde Astuce Spain queremos dar las gracias al C.D. Villa del Río, a Boca Priego F.S. y a toda la organización por su compromiso con nuestra causa. También a todos los asistentes al partido por sumar con su presencia.

El 30% de la recaudación fue destinado a la investigación de los tumores cerebrales y a apoyar a quienes luchan contra esta enfermedad.



JUNIO

JORNADA CONGRESO DE LOS DIPUTADOS: Perspectivas para el abordaje integral del glioma de bajo grado con mutación IDH.

Sala Clara Campoamor, 3 de junio a las 16.30h.

El 3 de junio a las 16:30h, ASTUCE Spain participó en la jornada “Perspectivas para el abordaje integral del glioma de bajo grado con mutación IDH”, que se celebrará en el Congreso de los Diputados, en la Sala Clara Campoamor (Carrera de San Jerónimo, 36. Madrid).

Esta jornada se plantea como un espacio de encuentro entre pacientes, expertos clínicos, representantes institucionales y portavoces parlamentarios. El objetivo principal será la presentación de un documento de consenso que propone nuevas vías para mejorar la atención a los pacientes con este tipo de tumor cerebral poco frecuente pero clínicamente relevante.

Desde ASTUCE Spain, participaremos como moderadores en una de las mesas de debate, reforzando nuestro compromiso con la investigación, la visibilidad y el enfoque integral de los tumores cerebrales. Para nosotros, formar parte de este evento es una oportunidad clave para seguir construyendo puentes entre la comunidad médica, los pacientes y los responsables públicos.

WORKSHOP DÍA 4 JUNIO CON MOTIVO DE LA CELEBRACIÓN DEL DÍA 8 DE JUNIO, DÍA DE LOS TUMORES CEREBRALES “MÁS ALLÁ DEL DIAGNÓSTICO” Lo que no sabemos (ni hablamos) sobre el cáncer cerebral.

El miércoles 4 de junio a las 10:30 h, en el espacio Havas Village (C/ Eloy Gonzalo, 10. Madrid), organizamos el workshop “Más allá del diagnóstico: Lo que no sabemos (ni hablamos) del cáncer

cerebral”, un encuentro que reunirá a profesionales de primer nivel, pacientes y familiares para dar visibilidad al cáncer cerebral, una enfermedad silenciada durante demasiado tiempo.

Con motivo del Día Mundial de los Tumores Cerebrales, desde ASTUCE Spain hemos querido impulsar este foro de diálogo en el que se abordará la realidad del cáncer cerebral desde una perspectiva clínica, social y emocional.

Un programa con voces expertas y testimonios reales

Durante la jornada contaremos con la participación de:

- Visitación Ortega, portavoz de ASTUCE Spain
- Dr. Juan Manuel Sepúlveda, especialista en Oncología Médica y Neurología (HM Sanchinarro y Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid)
- Dra. Izaskun Valduvieto, oncóloga radioterápica (Hospital Clínic de Barcelona y Universitat de Barcelona)
- Dra. María Ángeles Vaz, oncóloga médica (Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid) y presidenta de GEINO
- Dr. Raúl Luque, investigador del IMIBIC y Universidad de Córdoba, miembro del comité científico de ASTUCE Spain
- Dr. Juan Solivera Vela, jefe del Servicio de Neurocirugía (Hospital Reina Sofía de Córdoba) y miembro del comité científico de ASTUCE Spain
- Manuel Meléndez, coordinador del comité científico de ASTUCE Spain y cofundador de OligoSpain
- Familiares de pacientes, que compartirán su testimonio personal

Un espacio para la reflexión, la ciencia y la empatía

Este encuentro busca generar conciencia y abrir un espacio donde la comunidad médica, científica y social pueda compartir conocimientos, inquietudes y vivencias. Sabemos que hablar del cáncer cerebral sigue siendo un reto, pero también una necesidad urgente para avanzar en su comprensión, investigación y tratamiento.



ASTUCE
SPAIN

‘MÁS ALLÁ DEL DIAGNÓSTICO’:

Lo que no sabemos (ni hablamos)
sobre el cáncer cerebral

SERVIER 

novocure®

REUNIÓN BECAS GEINO-ASTUCE PARA EL DÍA 6 DE JUNIO.

Becado: OLIGOSPAIN-BIOBANCO.

Importe: 20.000€

Un momento emocionante en el Hospital Ramón y Cajal de Madrid fue la entrega de cuatro becas destinadas a impulsar la investigación de los tumores cerebrales, una lucha que desde ASTUCE llevamos por bandera.

Estas becas han sido posibles gracias al trabajo conjunto de diversas entidades comprometidas con la investigación oncológica, en colaboración con GEINO (Grupo Español de Investigación en Neurooncología):

- Fundación Blanca Morell: ha financiado 2 becas centradas en el estudio del glioblastoma en el sistema nervioso central.
- Asociación Hay que tomarse la vida con tumor: ha contribuido con 1 beca.

- ASTUCE: ha financiado 1 beca para el proyecto OLIGOSPAIN-BIOBANCO, destinado a la creación de un biobanco de oligodendrogliomas y gliomas difusos.

Esta última beca, impulsada por ASTUCE, ha sido posible gracias a vuestra participación en la I Carrera Solidaria “El cerebro no es gris”, en la que recaudamos 15.000€. Con una aportación adicional por parte de ASTUCE, hemos alcanzado los 20.000€ necesarios para hacer realidad este proyecto.



PRESENCIA EN EL Campus de Tecnificación de Voleibol 'Cheto' en Salamanca.

PARTICIPACIÓN EN LA Jornada Homenaje a 'Cheto' en Salamanca, el 8 de junio.

Donación íntegra del evento: 6000€

El domingo 8 de junio se celebró la III Jornada Benéfica de Basket en el Indoor Sports Center de Villamayor (Salamanca), organizada por @baloncestorollansalamanca y Clases de Inglés con Andrés, ¡y a beneficio de ASTUCE!

Fue una jornada llena de emoción, deporte y solidaridad, con concursos, conciertos, paella, sorteos, mercadillo y mucho más. Además, se rindió homenaje a Cheto, y hubo premios increíbles: camisetas firmadas por deportistas de élite, zapatillas, libros, entradas y ¡más de 3.000 obsequios!

Todo lo recaudado apoyó nuestra misión: visibilizar y promover la investigación de los tumores cerebrales.

Más info en: @baloncestorollansalamanca
Av. del Río Tormes 2, Villamayor – Salamanca

Gracias por hacer equipo con nosotros

ORGANIZAN



INDOOR
SPORTS
CENTER



III JORNADA BENÉFICA DE BASKET



A beneficio de **ASTUCE**

ASOCIACIÓN DE TUMORES CEREBRALES

II JORNADA CONGRESO DE LOS DIPUTADOS: Perspectivas para el abordaje integral del glioma de bajo grado con mutación IDH. Sala Clara Campoamor, 11 de junio a las 16.30h.

Tuvimos el privilegio de participar en la presentación del **Documento de Consenso para el Abordaje del Glioma de Bajo Grado con Mutación IDH**, celebrada en el **Congreso de los Diputados de España**.

Durante el acto, nuestro presidente, **José Luis Mantas**, intervino en representación de Astuce Spain con un mensaje claro y necesario:

“Necesitamos un sistema que mire más allá del tumor y mire a la persona.”

Con estas palabras, Mantas subrayó la urgencia de adoptar un enfoque más humano y transversal en la lucha contra los tumores cerebrales.

Este documento, elaborado por expertos del ámbito clínico, científico y asociativo, marca un paso importante hacia una atención más coordinada y centrada en las necesidades reales de los pacientes con gliomas de bajo grado. La presencia de Astuce Spain en esta jornada refuerza nuestro compromiso con la visibilidad, la investigación y la mejora de la calidad de vida de quienes conviven con este tipo de tumores.



INVITACIÓN XIV PREMIOS ATUSALUD 24 de junio, asistimos a la gala celebrada en la sede del periódico La Razón, Madrid.

El martes 24 de junio, Astuce Spain tuvo el honor de asistir a la gala de entrega de los **XIV Premios AtusSalud**, organizada por el suplemento especializado del diario *La Razón* en su sede de

Madrid. Este acto, ya consolidado como uno de los encuentros más relevantes del sector sanitario español, reunió a destacadas figuras del ámbito científico, político, farmacéutico y médico.

Reconocimiento a la innovación y al compromiso con la salud

Los Premios AtuSalud reconocen cada año a instituciones, profesionales y empresas que impulsan el progreso en áreas como la investigación biomédica, la asistencia sanitaria, la biotecnología, la farmacia y el medioambiente. En esta edición se entregaron treinta galardones, entre ellos cinco premios especiales a exministros de Sanidad que han contribuido de manera decisiva al sistema sanitario español, como Ana Pastor, Carolina Darias, Julián García Vargas y José Manuel Romay Beccaria.

Uno de los galardonados más destacados fue el doctor Pedro Guillén, fundador de la Clínica CEMTRO, premiado por su contribución a la innovación en cirugía ortopédica y traumatología. También fueron reconocidas diversas entidades farmacéuticas regionales y hospitales que han demostrado un alto compromiso con la mejora asistencial.

El acto fue presidido por la consejera de Sanidad de la Comunidad de Madrid, Fátima Matute, junto al director del periódico, Francisco Marhuenda, y Sergio Alonso, director adjunto del diario y responsable del suplemento AtuSalud. Durante sus intervenciones, subrayaron la importancia de visibilizar el trabajo silencioso pero esencial que se realiza en el ámbito de la salud y el papel fundamental que desempeña el periodismo sanitario en una sociedad bien informada.

Una cita inspiradora para quienes trabajamos por la salud

Para Astuce Spain, la invitación a esta gala supone una oportunidad para fortalecer lazos con actores clave del sector, conocer de primera mano los proyectos más innovadores en curso y reafirmar nuestro compromiso con la investigación, la visibilidad de enfermedades poco frecuentes y el apoyo a las personas afectadas.



JULIO

ACUERDOS DE COLABORACIÓN CON HARMON CORPORATE AFFAIRS, S.L. y con la Universidad Castilla-La Mancha UCL.

Contacto con asociación APC CEREBRO –Portugal.

Este 22 de julio se conmemoró el Día Mundial del Cerebro, bajo el lema de este año: “Salud cerebral para todos”.

Desde Astuce Spain y la Associação Portuguesa do Cancro no Cérebro conmemoramos este día sumando fuerzas en una alianza reciente que abre un nuevo camino de colaboración entre España y Portugal.

Unidas, seguimos luchando contra los tumores cerebrales, impulsando la investigación, visibilizando la enfermedad y acompañando a quienes la padecen.

Porque la salud cerebral no entiende de fronteras. Porque cuidar el cerebro es cuidar la vida.

A 22 de julho assinala-se o Dia Mundial do Cérebro, sob o lema deste ano: "Saúde Cerebral para Todos".

A Astuce Espanha e a Associação Portuguesa de Cancro Cerebral comemoram este dia unindo esforços numa recente aliança que abre um novo caminho de colaboração entre Espanha e Portugal.

Juntos, continuamos a combater os tumores cerebrais, promovendo a investigação, consciencializando sobre a doença e apoiando quem dela padece.

Porque a saúde cerebral não conhece fronteiras. Porque cuidar do cérebro é cuidar da vida.

DIA MUNDIAL DO CÉREBRO DIA MUNDIAL DEL CEREBRO



AGOSTO

HITO: LOGRO HISTÓRICO para los pacientes de Glioblastoma. El Ministerio de Sanidad aprueba la inclusión de la terapia de campos eléctricos alternos (TTFields) dentro de los estudios de monitorización del Sistema Nacional de Salud.

Celebramos la inclusión de los TTFields en la cartera de servicios del Sistema Nacional de Salud

Madrid, 26 de agosto de 2025 – En Astuce Spain celebramos la decisión del Gobierno central de incluir la terapia de campos eléctricos alternos (Tumor Treating Fields, TTFields) en la Cartera de Servicios Comunes del Sistema Nacional de Salud (SNS) para pacientes con glioblastoma de nuevo diagnóstico. La resolución, publicada el pasado 14 de agosto por la Dirección General de Cartera Común de Servicios del SNS y Farmacia, autoriza su uso bajo estudio de monitorización en pacientes que cumplan los requisitos establecidos.

El glioblastoma es el tumor cerebral más agresivo y con peor pronóstico, con una mediana de supervivencia de apenas 14,6 meses con el tratamiento estándar –cirugía, radioterapia y quimioterapia con temozolomida–, que no había variado en España en más de dos décadas. En

países como Alemania, Francia, Japón o EE. UU., los TTFields ya forman parte del estándar de tratamiento, avalados por guías clínicas internacionales y nacionales, incluidas las de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) y el Grupo Español de Investigación en Neurooncología (GEINO).

Como explicó nuestro presidente, José Luis Mantas:

“Hoy celebramos la incorporación por parte del Sistema Nacional de Salud de los TTFields, una decisión largamente esperada por los pacientes con tumores cerebrales. Confiamos en que la implementación del estudio se realice sin demoras, de manera sencilla, y que cuente con un número amplio de centros que garantice el acceso equitativo a los pacientes en todas las Comunidades Autónomas”.

En la misma línea, el doctor Juan Manuel Sepúlveda, oncólogo, neurólogo, investigador del ensayo clínico de registro de los TTFields y miembro de nuestro comité científico, señala:

“Estamos ante una decisión muy positiva que marca un antes y un después para los pacientes con glioblastoma en España. La inclusión de los TTFields abre la puerta a que nuestros pacientes tengan acceso a una terapia innovadora que ya es estándar en muchos países de referencia. El reto ahora es que el estudio de monitorización se ponga en marcha de forma ágil y con la participación de centros de todo el país. Además, debemos aprovechar esta oportunidad para seguir impulsando la investigación clínica y traslacional en tumores cerebrales”.

SEPTIEMBRE

I JORNADAS ABIERTAS DE INVESTIGACIÓN EN CÁNCER. HUMANIZAR DESDE EL LABORATORIO. Facultad de enfermería de Albacete.

Mesa redonda: “La investigación con impacto: vínculos entre laboratorio, clínica y pacientes”
Manuel Meléndez.

Del 16 al 18 de septiembre se celebró en la Facultad de Enfermería de Albacete las **I Jornadas Abiertas de Investigación en Cáncer: Humanizando desde el Laboratorio**, organizadas por la Cátedra AECC-UCLM de Humanización en la Atención Oncológica.

Estas jornadas reúnen a investigadores, clínicos y asociaciones de pacientes con el objetivo de abrir un espacio de diálogo en torno a la ciencia, la innovación y la dimensión humana en la lucha contra el cáncer.

Astuce Spain participa a través de la presencia de **Manuel Meléndez Máxima**, coordinador de nuestro comité científico y portavoz de la asociación, en la mesa redonda “*La investigación con*

*impacto: vínculos entre laboratorio, clínica y pacientes”, prevista para el **18 de septiembre**.*

En esta sesión, Manuel aporta la perspectiva de los pacientes con tumores cerebrales, subrayando la necesidad de que la investigación oncológica se conecte de manera real y efectiva con su vida cotidiana, y recordando la importancia de la escucha activa y la colaboración.

Su intervención representa a toda nuestra comunidad y refuerza nuestro compromiso con una investigación oncológica innovadora, rigurosa y profundamente humana.

I JORNADAS ABIERTAS DE INVESTIGACIÓN EN CÁNCER

HUMANIZAR DESDE EL LABORATORIO

ENCUENTRO SERVIER EN PARÍS.

Asistente: Dra. María José.

El comité internacional de glioma de bajo grado de Servier brindó la oportunidad de encuentro física de diferentes asociaciones internacionales de tumores cerebrales en París, los días 28 y 29 de septiembre.

Como representante de ASTUCE a este nivel, fue un privilegio poder atender esta actividad. La organización permitió conocer asociaciones como IRENE (Italia), WERKGROEP HERSENTUMOREN VZW (Alemania), Peace of Mind Foundation (Australia), Oligocyte Bretagne (Francia), Apccerebro (Portugal), entre otras; sus trayectorias, proyectos e ideas más enriquecedoras. Se compartieron recursos de utilidad y se realizaron varias propuestas de trabajo para el resto del año, incluyendo la revisión y finalización de la guía de glioma de bajo grado que estará próximamente disponible para pacientes y familiares.

Nuestra delegada de Astuce, María José Moyano, participó los días **29 y 30 de septiembre de 2025** en el encuentro internacional organizado por Servier en París, un foro que reunió a diversas asociaciones de pacientes dedicadas a los tumores cerebrales de bajo grado.

El evento permitió compartir necesidades actuales de los pacientes, presentar proyectos en desarrollo y avanzar en la revisión de la guía internacional de glioma de bajo grado, un recurso que se encuentra en fase final antes de su publicación. Además, se generaron sinergias con entidades como IRENE (Italia), Werkgroep Hersentumoren VZW (Alemania), Peace of Mind Foundation (Australia), Oligocyte Bretagne (Francia) y APCCerebro (Portugal), entre otras.

La participación de Astuce en este tipo de iniciativas refuerza su papel dentro de la red internacional de asociaciones y contribuye al desarrollo de recursos y conocimientos que apoyan a pacientes y familiares afectados por tumores cerebrales.



OCTUBRE

ENCUENTRO GEINO-ASTUCE SPAIN. El XVII Simposio de GEINO sobre investigación de tumores cerebrales.

Astuce Spain ha tenido el honor de participar en el XVII Simposio del Grupo Español de Investigación en Neurooncología (GEINO), un encuentro de referencia en el ámbito de la investigación de tumores cerebrales.

El simposio, que reunió a destacados profesionales del ámbito médico y científico, sirvió como punto de encuentro para compartir los últimos avances en diagnóstico, tratamiento e investigación de los tumores cerebrales.

Desde Astuce Spain queremos expresar nuestro más sincero agradecimiento a GEINO por su invitación a formar parte de este evento, que contribuye a fortalecer la colaboración entre

instituciones, profesionales e investigadores comprometidos con mejorar la calidad de vida de los pacientes.

Nos sentimos especialmente orgullosos de la participación de dos miembros de nuestro Comité Científico, la Dra. M^a Ángeles Vázquez y el Dr. Juan Manuel Sepúlveda, quienes intervinieron en las ponencias del simposio aportando su conocimiento, experiencia y dedicación a la investigación en neurooncología.

En Astuce Spain seguimos firmes en nuestro propósito: impulsar la investigación y dar visibilidad a los tumores cerebrales, colaborando con entidades científicas y promoviendo el trabajo conjunto para avanzar hacia nuevos tratamientos y una mayor esperanza para los pacientes.



REFUERZO DE NUESTRA COLABORACIÓN INTERNACIONAL CON OLIGO NATION EN EL ENCUENTRO GEINO-ASTUCE

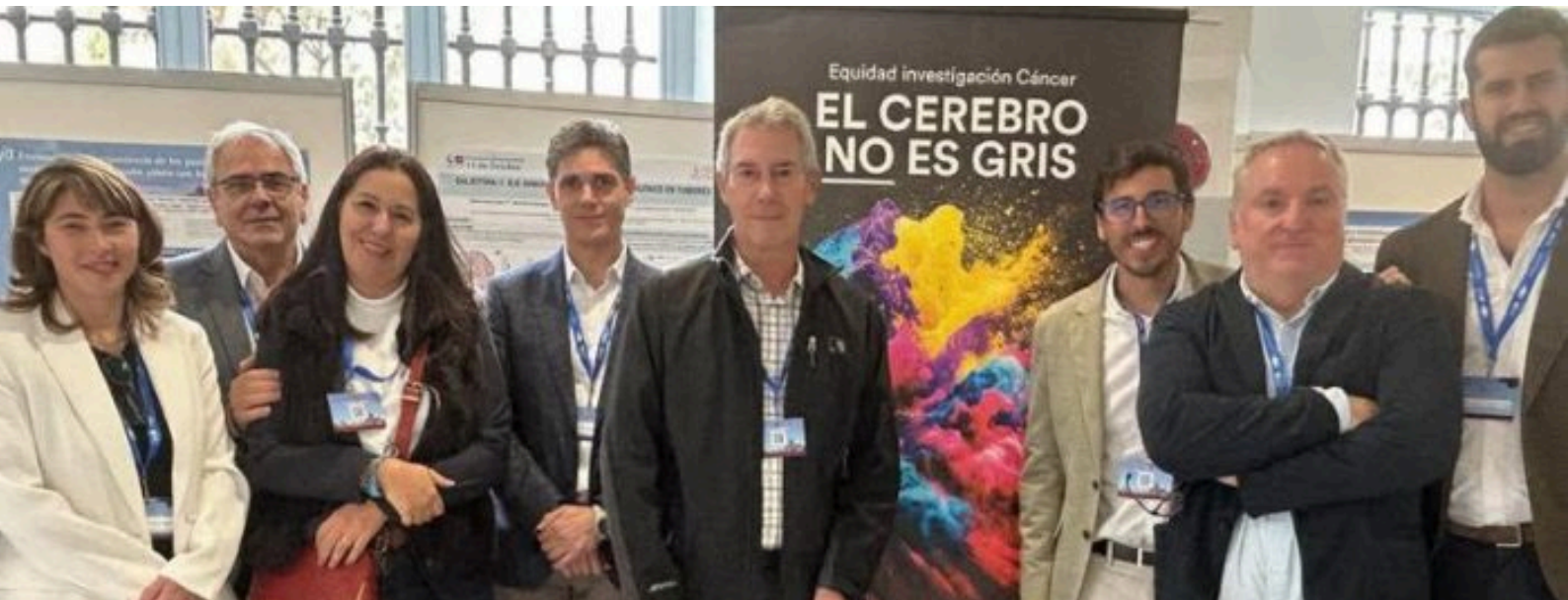
El encuentro en Madrid entre miembros del Grupo Español de Investigación en Neurooncología (GEINO) y Astuce Spain, que contó con una presencia muy especial: el fundador de Oligo Nation, Sr. Brock Greene.

La visita de Greene, impulsor de una de las principales fundaciones internacionales dedicadas a la investigación de los oligodendrogliomas y otros tumores cerebrales poco frecuentes, marca un hito en la consolidación de la colaboración entre ambas entidades.

Durante la jornada, se abordaron distintos enfoques para fortalecer la cooperación científica y abrir nuevas líneas de investigación y ensayos clínicos centrados en este tipo de tumores, con el objetivo de avanzar hacia tratamientos más eficaces y personalizados.

Desde Astuce Spain expresamos nuestra profunda gratitud por este encuentro, que refuerza nuestro compromiso con la investigación, la divulgación y el apoyo a las personas afectadas por tumores cerebrales en España.

Seguimos trabajando con ilusión y esperanza, convencidos de que la unión entre pacientes, investigadores y organizaciones internacionales es clave para acelerar los avances en



NOVIEMBRE

II CARRERA SOLIDARIA “EL CEREBRO NO ES GRIS” PARA NOVIEMBRE.

La segunda edición de la **Carrera Solidaria “El cerebro no es gris”**, organizada por **Astuce Spain**, ha sido todo un éxito. Cerca de **2.000 corredores** se dieron cita en Córdoba para visibilizar la **lucha contra los tumores cerebrales** y apoyar la **investigación** de estas enfermedades poco frecuentes.

El evento, que reunió a corredores, familias y voluntarios en un ambiente de energía y solidaridad, reafirma el compromiso de Astuce Spain con la concienciación y la mejora de la calidad de vida de los pacientes. Cada paso dado durante la carrera simboliza un avance hacia una mayor comprensión y apoyo a quienes conviven con un tumor cerebral.

Desde la asociación queremos **agradecer de corazón** a todos los **participantes, voluntarios y entidades colaboradoras** que hicisteis posible esta jornada. Vuestra implicación y entusiasmo han convertido la carrera en una cita inolvidable para toda la comunidad.

Asimismo, trasladamos un **agradecimiento especial a los sponsors y colaboradores** que apoyaron esta causa:

- **Novocure**
- **Servier**
- **GSK**
- **BidaFarma**
- **Ayuntamiento de Córdoba**

- **Diputación de Córdoba**
- **Universidad de Córdoba**
- **IMDECO** (Instituto Municipal de Deportes Córdoba)
- **Sadeco**
- **Cruz Roja** –Hospital de Córdoba
- **Ola! Rivers**
- **BALAM Agriculture**

Gracias a todos, seguimos demostrando que **el cerebro no es gris** y que, juntos, podemos dar más visibilidad a esta realidad e impulsar la **investigación de los tumores cerebrales** en España.





REUNIÓN PROYECTO STRATUM “3D Decision Support Tool for Brain Tumor Surgery”. Asistente: Visitación Ortega, miembro del Comité Ético del proyecto. On line.

Astuce Spain se reúne en el Congreso de los Diputados para impulsar una Proposición No de Ley sobre el abordaje integral del glioma de bajo grado con mutación IDH

El día 11 de noviembre estuvimos presentes en el **Congreso de los Diputados** : **Astuce Spain**, el **Grupo Español de Investigación en Neurooncología (GEINO)** y los grupos parlamentarios **Popular, Socialista** y **SUMAR**, con el objetivo de seguir avanzando en el proyecto de consenso multidisciplinar “**Perspectivas para el abordaje integral del glioma de bajo grado con mutación IDH**”.

El propósito de estos encuentros fue **presentar el proyecto de manera individual a cada grupo parlamentario, dar continuidad al trabajo conjunto y solicitar el impulso de una Proposición No de Ley** que cuente con el apoyo de las principales formaciones políticas. Esta iniciativa busca **eleva el proyecto al Ministerio de Sanidad y a las Comunidades Autónomas**, con el fin de establecer un marco común que mejore la atención, la investigación y el tratamiento de los pacientes con este tipo de tumor cerebral.

- **Grupo Socialista:** Carmen Andrés, María Sainz y Alba Soldevilla, junto a M^a Ángeles Vaz (presidenta de GEINO).
- **Grupo SUMAR:** Agustín Santos (presidente de la Comisión de Sanidad), junto a José Luis Mantas (presidente de Astuce) y M^a Ángeles Vaz (presidenta de GEINO).
- **Grupo Popular:** Elvira Velasco (portavoz en la Comisión de Sanidad) y su asesor, junto a José Luis Mantas (presidente de Astuce) y M^a Ángeles Vaz (presidenta de GEINO).

Estas reuniones representan un **paso fundamental hacia la consolidación de un consenso político y científico** que permita abordar el glioma de bajo grado con mutación IDH desde una perspectiva integral y coordinada.

Desde **Astuce Spain** reafirmamos nuestro compromiso con los pacientes y con la comunidad médica, trabajando para que la voz de todos los afectados y de los profesionales especializados sea escuchada y se traduzca en acciones concretas dentro del sistema sanitario.





REUNIÓN EUROPEA DE LA IBTA-ROMA.

Asistente: Dr. Antonio

El Dr. Antonio Fuentes-Fayos, miembro del Comité Científico de ASTUCE y representante internacional de la asociación, participó en la reunión europea del International Brain Tumor Alliance (IBTA), celebrada recientemente en Roma. Este evento reunió a pacientes, especialistas médicos y científicos de diversos países con el propósito de compartir avances, desafíos y propuestas para mejorar la calidad de vida de las personas que viven con un tumor cerebral.

Durante el encuentro, se trataron temas clave que reflejan las principales preocupaciones actuales en el ámbito de la neurooncología. Entre ellos, se destacó la necesidad urgente de realizar seguimientos prolongados de los pacientes que reciben nuevos tratamientos, ya que los ensayos clínicos iniciales no siempre permiten evaluar todos los efectos a largo plazo.

Uno de los puntos más señalados fue el escaso enfoque en los tumores IDH mutados, un subtipo clínicamente relevante pero que actualmente recibe poca atención en los estudios e

investigaciones. Este vacío representa una gran oportunidad para avanzar en el conocimiento y el tratamiento personalizado de estos pacientes.

También se abordaron los progresos en nuevos planes de radioterapia, que aunque muestran resultados prometedores, aún enfrentan dificultades de implementación debido a su complejidad técnica y a la falta de estandarización entre centros.

Otro aspecto relevante fue la discusión sobre la necesidad de crear registros nacionales de tumores del sistema nervioso central, una herramienta fundamental para mejorar el análisis epidemiológico y clínico. No obstante, su construcción conlleva desafíos importantes en cuanto a la armonización de criterios, la calidad de los datos y la interoperabilidad entre sistemas.

La reunión también puso el foco en los llamados tumores ultrarraros, como el meduloblastoma en adultos, subrayando la necesidad de crear circuitos específicos para su investigación y tratamiento.

Uno de los mensajes más contundentes del encuentro fue la importancia de incluir a las organizaciones de pacientes en los procesos regulatorios. Se presentaron iniciativas como Braintrust, que promueven una colaboración más directa entre pacientes, investigadores y la industria farmacéutica, facilitando la aprobación de nuevos tratamientos ante agencias como la EMA y la FDA.

Por último, se remarcó que la rehabilitación, tanto en la infancia como en la edad adulta, sigue siendo un aspecto crítico y aún insuficientemente atendido en el tratamiento integral del tumor cerebral.

Desde ASTUCE, reafirmamos nuestro compromiso con la participación activa en estos espacios internacionales. Creemos firmemente en la necesidad de construir una comunidad sólida y colaborativa en torno a los tumores cerebrales, que sitúe siempre al paciente en el centro de cada decisión.

IBIA
INTERNATIONAL
BIOMARKER
ALLIANCE


ne to the Sixth Biennial
World Summit of
Major Patient Advocates


Rome, Italy
September to 5th November 2025



to our sponsors for their
generous support of the Summit

Comparing Low-Grade and High-Grade Gliomas Two Different Journeys

High-grade gliomas: <ul style="list-style-type: none">• Rapid progression• More clearly defined treatment pathway• More immediate clinical response 	Low-grade gliomas: <ul style="list-style-type: none">• Slow progression• Unclear care pathways• "Watch and wait" uncertainty• Fewer services, limited recognition
--	---

peaceofmindfoundation.org.au 

DICIEMBRE

CAMPAÑA IMPULSADA PARA LAS DONACIONES: 'Gestos Solidarios'.

Recaudación anual (2025): 2.500€

Pequeños gestos que salvan vidas

Queremos recordaros que con solo 2 € podéis colaborar con la investigación de los tumores cerebrales.

En Astuce Spain tenemos nuestras pulseras solidarias, símbolo de fuerza, esperanza y los colores del cerebro: ese órgano que guarda nuestras emociones, recuerdos y personalidad.

Por solo 1 € más, podéis añadir una tarjeta de colores que convierte vuestro gesto en un detalle aún más especial.

Este gesto sencillo tiene un gran impacto:

Ayuda a financiar proyectos de investigación.

Da visibilidad a una enfermedad poco reconocida.

Acompaña a pacientes y familias que enfrentan esta realidad.

Haz tu pedido escribiendo a info@astucespain.org

Te lo enviamos estés donde estés. También puedes colaborar por Bizum o transferencia (consulta nuestra web).

Porque el cerebro no es gris, está lleno de vida.
Haz tu gesto solidario. Únete a nuestra causa.

APOYOS INSTITUCIONALES

Ayuntamiento de Córdoba : La Delegación de Participación Ciudadana ha subvencionado Gastos de Funcionamiento de la Asociación ASTUCE Spain en el año 2024

Diputación de Córdoba: Apoyo en la difusión de nuestra I Carrera “El Cerebro no es gris”, con nota de prensa, servicio de imprenta, así como la impresión de 5.000 flyers que hemos repartido por todos aquellos lugares en los que hemos tenido asistencia.

DIFUSIÓN EN MEDIOS 2025

PDF TINKLE

CARTAS DE APOYOS

CARTA DE APOYO ASTUCE SPAIN -Lourdes Claver de Cartagena.

CARTA DE APOYO BATEA-ASTUCE -Dr. Raúl M. Luque Huertas del proyecto titulado “Desarrollo de una herramienta personalizada de diagnóstico y pronóstico, con potencial impacto terapéutico, en tumores hipofisarios basada en alteraciones del metabolismo del ARN” presentada a la convocatoria de PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO EN SALUD (DTS) perteneciente al Subprograma para promover la Transferencia de Conocimiento de la Acción Estratégica en Salud del Instituto de Salud Carlos III.

CARTA DE APOYO -Dr. Juan M. Sepúlveda con el proyecto titulado: Determinantes moleculares del microambiente inmune de los gliomas para la mejora de la eficacia de la Inmunoterapia y los CART, en el Hospital 12 de Octubre.

CARTA DE APOYO - Dr. Guillermo Velasco Díez por el proyecto titulado: Hacia del desarrollo de terapias individualizadas contra el Glioblastoma basadas en el bloqueo del eje MDK/ALK y la

utilización de cannabinoides: impacto en las células iniciadoras de glioma y el estroma tumoral,

CARTA DE APOYO - Dr. Raúl M. Luque Huertas y Dra. María de los Ángeles Gálvez Moreno del proyecto titulado “Aproximación ARN-exosómica enfocada al desarrollo de nuevos biomarcadores y terapias dirigidas en tumores hipofisarios funcionantes” presentado a la convocatoria de Proyectos de investigación en Salud de temática general de la Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía para la financiación de la Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en Biomedicina y en Ciencias de la Salud en Andalucía.

CARTAS DE APOYOS - We would like to fully express our support for the ICN2, INc-UAB and IDIBELL project proposal for participating in the framework of CaixaImpulse Innovation 2025. The aim of the project is to validate the therapeutic effect of a bioinspired scaffold against Glioblastoma recurrence. The expected results would provide more preclinical evidence of the scaffold performance, opening a new potential approach for the localized Glioblastoma treatment.

CARTA DE APOYO - BATEA ONCOLOGY SL, que se presenta a la Convocatoria 2025 del programa NEOTEC del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), ya que resulta de gran interés para nosotros.

CARTA DE APOYO - ‘BIOPSIA LÍQUIDA, CITOLOGÍAS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ANÁLISIS DEL METILOMA PARA LA CARACTERIZACIÓN DIAGNÓSTICA DE TUMORES EN SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y PULMÓN’ llevado a cabo en el Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario de La Paz (IdiPAZ) a cargo de Dña. María Isabel Esteban Rodríguez y D. Carlos Rodríguez Antolín.

CARTA DE APOYO - Dr. Juan Solivera Vela para la financiación del proyecto titulado “STOPOLIGO-ET: Oportunidades terapéuticas de la maquinaria epitranscriptómica en oligodendrogliomas: identificación de nuevos biomarcadores moleculares y dianas terapéuticas”, presentado en la convocatoria 2025 de proyectos de I+D+I en salud dentro del Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento Científico-Técnico y Desarrollo Experimental del Instituto de Salud Carlos III.

PROYECTOS 2026

SEGUIMOS REFORZANDO LA COLABORACIÓN CON SERVIER Internacional en una reunión clave para el futuro de los tumores cerebrales.

IMPULSAMOS LA CREACIÓN DE GEINO Young para fortalecer la investigación en tumores cerebrales.

CONTINUIDAD CON PROYECTO: GEINO + ASTUCE Spain + BIOBANCO DE CÓRDOBA

CONTINUIDAD CAMPAÑA DE VISUALIZACIÓN Y CONCIENCIACIÓN de los tumores cerebrales con carácter nacional con TINKLE.

REUNIÓN EN EL MINISTERIO DE SANIDAD: Un paso adelante para el reconocimiento del glioma IDH como enfermedad rara. Asistente: Santiago Álvarez (socio Madrid)

ENCUENTRO EN SEVILLA en Febrero: Dos grandes líneas de investigación que, desde hoy, comienzan a compartir información, enfoques y avances. Un paso fundamental, porque cuando los equipos colaboran y cruzan puntos de vista, el conocimiento crece y las oportunidades para los pacientes también. Dr. Raúl Luque y a Nabil Hajji compartieron datos, experiencia y perspectivas. Este tipo de sinergias no solo fortalecen la ciencia, sino que tienen un objetivo claro: mejorar el bienestar y el futuro de las personas con tumores cerebrales.

CREACIÓN DE DELEGACIONES EN DIFERENTES ZONAS GEOGRÁFICAS.

ENCUENTRO EN EL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS. 27 de Abril. El acto contó con la presencia de Santiago Álvarez, miembro de ASTUCE, y de la Dra. Amaya Hilario Barrio, vocal del comité científico de la Sociedad Española de Neurorradiología y especialista del Servicio de Radiodiagnóstico en el Hospital Universitario 12 de Octubre.

CAMPUS DE TECNIFICACIÓN DE VOLEIBOL 2026 - CAMPUS CHETO. Del 5 al 12 de julio en Salamanca en 2026, vuelve el Campus Cheto, una experiencia única de formación y convivencia para niñas y niños nacidos en 2011, 2012, 2013 y 2014.

PARTICIPACIÓN EN EL partido del Villa del Río Futsal. Villa del Río Futsal por su compromiso y solidaridad. Acciones como la donación del 30% de la taquilla no solo contribuyen a impulsar la investigación en tumores cerebrales, sino que también ayudan a dar visibilidad a una realidad que afecta a muchas familias. Marzo 2026.

PARTICIPACIÓN EVENTO HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CRUCES. Asistentes: Daniel López e Íñigo (socios activos Delegación País Vasco)

PARTICIPACIÓN CON EL PROYECTO DE COMITÉ ÉTICO EUROPEO.

ENCUENTRO DE PACIENTES EN BARCELONA

CAMPAÑA NACIONAL DE COMUNICACIÓN DE DIVULGACIÓN SOBRE LA FALTA DE INVESTIGACIÓN DE LOS TUMORES CEREBRALES. TINKLE. CONTINUIDAD.

WORKSHOP EN JUNIO (DÍA POR CONFIRMAR) CON MOTIVO DE LA CELEBRACIÓN DEL DÍA 8 DE JUNIO, DÍA DE LOS TUMORES CEREBRALES

III CARRERA SOLIDARIA “EL CEREBRO NO ES GRIS” PARA EL 22 NOVIEMBRE 2026

REUNIÓN BECAS GEINO-ASTUCE EN JUNIO

CAMPAÑA IMPULSADA PARA LAS DONACIONES: 'Gestos Solidarios'.

PARTICIPACIÓN EN La Jornada Homenaje a 'Cheto' en Salamanca, el 8 de junio (3ª edición).

