

Boletín Informativo

38

MAYO 2026 NEWSLETTER N°



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

hr HR EXCELLENCE IN RESEARCH

JAMA NEUROLOGY PUBLICA UN ESTUDIO COORDINADO DESDE EL IDIS Y EL CHUS QUE REDEFINE CUÁNDO DESPERTAR A PACIENTES TRAS TROMBECTOMÍA POR ICTUS



Un ensayo clínico publicado en la prestigiosa revista aporta nuevas evidencias sobre el manejo de pacientes con ictus isquémico tratados mediante trombectomía bajo anestesia general, una estrategia que en los últimos años se ha consolidado como preferente por su asociación con mejores tasas de reperusión y mejores resultados clínicos.

El estudio, liderado por el Dr. Manuel Taboada, comparó dos estrategias de extubación dentro de las primeras 12 horas tras la trombectomía: una precoz (antes de 6 horas) y otra ligeramente diferida (entre 6 y 12 horas). Los resultados muestran que no existen diferencias significativas en la recuperación funcional. [\[NOTICIA COMPLETA\]](#)

**EL DR. MANUEL
TABOADA CON PARTE
DEL EQUIPO QUE
PARTICIPÓ EN EL
ESTUDIO**

Últimas Noticias

PRIMER PREMIO DE FARMA IMPULSO PARA EL PROYECTO OPTIGUSEL

El proyecto "OPTIGUSEL: Optimización de Guselkumab en psoriasis mediante monitorización farmacocinética y proteómica" del grupo FarmaCHUSLab ha ganado el primer premio en la 8.ª edición de Farma Impulso IMID. La investigadora Carmen M.ª Domínguez Santana explicó en la presentación del estudio que "en psoriasis moderada-grave, la respuesta a los fármacos biológicos se valora principalmente mediante criterios clínicos, mientras que el conocimiento farmacocinético en esta población continúa siendo limitado". Este trabajo integra farmacocinética, respuesta clínica y proteómica para identificar grupos de pacientes que pueden beneficiarse de optimización terapéutica, con el objetivo de avanzar hacia una individualización del tratamiento medible y reproducible. **NOTICIA COMPLETA**

OPTIGUSEL: Optimización de Guselkumab en Psoriasis mediante Monitorización Farmacocinética y Proteómica



NUEVA EDICIÓN DEL PINT OF SCIENCE



El IDIS se ha sumado a la undécima edición del Pint of Science España, el festival gratuito de ciencia en bares, colaborando en la organización del evento en Brión, que ha participado por primera vez a través de charlas divulgativas, monólogos y experimentos, como el taller Ciencia en Miniatura, en el que participaron los investigadores de NefroCHUS Ana M.ª Barcia de la Iglesia y Pablo Pedrosa Lado y las de Oncomet Aroa Cernadas Pazos y Nerea Lago Baameiro, esta última responsable de Comunicación del Pint of Science Brión. Además, personal investigador del IDIS participó en otros eventos, como Ana Bugallo en el Pint of Science de A Coruña, María Vivero López en el de Santiago, Diana Carolina Castro en el de Padrón o Jesús Mateos (GIOT HULA) en el de Palas de Rei. **NOTICIA COMPLETA**

EL IDIS ACOGIÓ LA JORNADA "ONCOBITES PARA PERIODISTAS"



El aula de docencia del IDIS acogió una nueva edición de la formación de SOLTI para periodistas: ONCOBITES Galicia 2026, un espacio de diálogo constructivo entre divulgadores, oncólogos y representantes del entorno regulador y científico.

Se trata de una iniciativa formativa diseñada para fortalecer la colaboración entre periodismo y ciencia, y contribuir a una comunicación rigurosa, comprensible y honesta sobre la investigación oncológica. **NOTICIA COMPLETA**

FEDERICO MARTINÓN TORRES HA SIDO GALARDONADO CON EL XXV PREMIO NÓVOA SANTOS



El coordinador del Grupo de Genética, Vacunas e Infecciones (GenViP) del IDIS recibirá el XXV Premio Nóvoa Santos que entrega la Asociación de médicos gallegos, Aomega. Su Junta Directiva decidió, por unanimidad, conceder su distinción más prestigiosa al doctor Federico Martín Torres. Una decisión que reconoce no solo su trayectoria científica de impacto internacional, sino también la capacidad del premiado para proyectar el talento gallego como un referente de liderazgo en la medicina global..

NOTICIA COMPLETA

CRINGENES ES RECONOCIDO EN LOS VI PREMIOS REDACCIÓN MÉDICA Á SANIDADE DE GALICIA



El Proyecto de cribaje genómico neonatal del IDIS fue reconocido en los VI Premios Redacción Médica á Sanidade de Galicia celebrados el 28 de mayo. Competían 56 candidaturas pertenecientes a 14 categorías entre las que estaba “Acción Investigadora”, donde resultó ganador el Proyecto de cribaje genómico neonatal Cringenes. Recogió el premio María Luz Couce Pico, directora científica del IDIS e investigadora principal de este proyecto destinado a desarrollar un programa piloto de cribado neonatal genómico, que permita ampliar y complementar el cribado bioquímico actual incluyendo aquellas enfermedades que actualmente no disponen de marcadores de detección bioquímicos, pero para las que ya existen opciones terapéuticas. [NOTICIA COMPLETA](#)

EL IDIS COLABORA EN UN ARTÍCULO SOBRE BIOMATERIALES AVANZADOS PARA HERIDAS CRÓNICAS

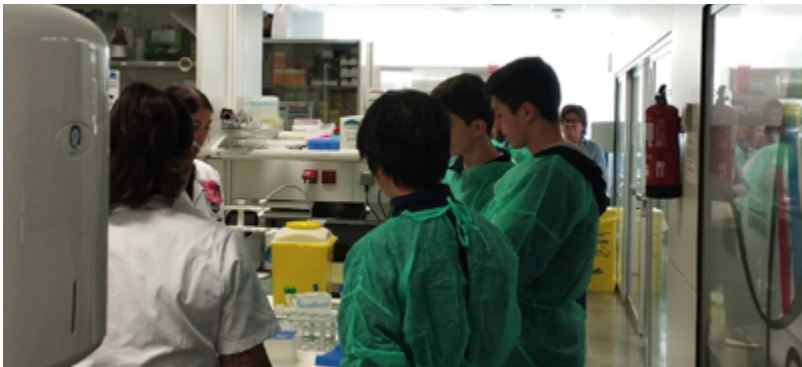
La revista Biomaterials Advances ha publicado el artículo “Engineered bioaerogel particles: a core-shell approach to adenosine delivery for wound healing” en el que colaboran la Universidade Católica Portuguesa, la Università degli Studi di Salerno, el Instituto de Materiais da USC (iMATUS) y el Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela. El estudio presenta el desarrollo de novedosos sistemas de partículas de aerogel core-shell basados en fibroína de seda, sericina de seda y alginato, diseñados para la liberación controlada de adenosina. Se trata de lograr nuevos biomateriales para las heridas crónicas que combinen integridad estructural con la liberación controlada de fármacos.

VISITA Y EXPERIMENTACIÓN CON MOTIVO DEL DÍA INTERNACIONAL DEL ADN



El Grupo Genética en Cáncer y Enfermedades Raras recibió la visita de un grupo de alumnos de 1.º de bachillerato del IES de Ames con motivo de la celebración del Día Internacional del ADN. Durante la jornada, dos integrantes del equipo, Patricia y Carla, llevaron a cabo un taller práctico de extracción de ADN a partir de fresas, acercando la ciencia de forma dinámica y experimental, en línea con las iniciativas de este tipo que lleva a cabo el IDIS para compartir conocimiento, despertar vocaciones científicas y fomentar el aprendizaje más allá del aula.

VISITA DOBLE DE ESTUDIANTES Y PACIENTES



El 11 de mayo recibimos la visita de dos grupos para conocer el trabajo que realizamos en el IDIS. Por un lado, estuvo en nuestras instalaciones alumnado del colegio San José de Cluny. Por otro, un grupo de pacientes del hospital de día de psiquiatría conocieron nuestra labor guiados por personal del grupo Genética Psiquiátrica.

VISITA DEL CIFP MONTECELO



El 29 de mayo recibimos al alumnado de 1.º del ciclo de Anatomía Patológica del CIFP Montecelo. Un total de 18 alumnos y alumnas pudieron ver cómo se aplican, en un entorno real, muchos de los conocimientos que adquieren en el centro educativo y comprender mejor la finalidad de su formación. Una experiencia sumamente enriquecedora para estudiantes, pero también para el personal docente e investigador.



**ANÍMATE Y PARTICIPA
EN LA ENCUESTA
SOBRE NECESIDADES
DE FORMACIÓN EN
DIVULGACIÓN**

PINCHA AQUÍ

Seminarios IDIS

<https://www.idisantiago.es/seminarios-idis/>



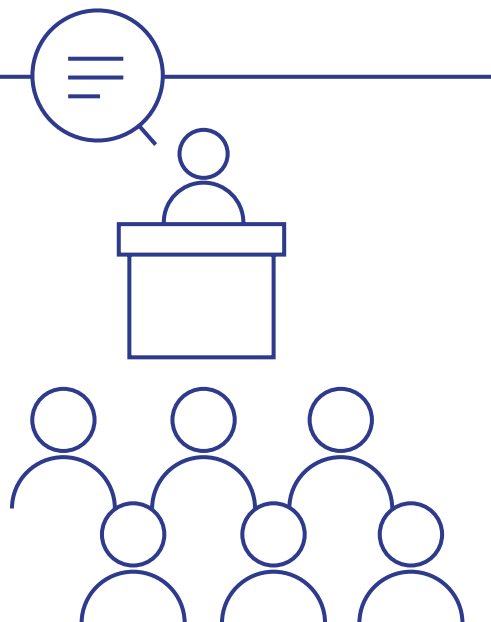
MIÉRCOLES IDIS

<https://www.idisantiago.es/seminarios-idis/>



IDIS TALKS

<https://www.idisantiago.es/seminarios-idis/>



Tesis del IDIS

TESIS DEFENDIDAS

TÍTULO Validación y descubrimiento de diferentes biomarcadores dentro del asma T2alta

AUTORÍA Pablo Miguéns Suárez

DIRECCIÓN Francisco Javier González Barcala y Francisco Javier Salgado Castro

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 22/05/2026, 11:00h, Salón de Grados de la Facultad de Biología

TÍTULO PCaracterización de la vía TWEAK/Fn14 en modelos in vitro e in vivo de isquemia cerebral

AUTORÍA Ana Sampedro Viana

DIRECCIÓN M.^a Luz Alonso Alonso y Ramón Iglesias Rey

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 22/05/2026, 10:30h, Aula 9 del Aulario Novoa Santos

TÍTULO Análisis longitudinal de parámetros de calidad visual, refractivos y biométricos durante el manejo con lentes de contacto para el control de la miopía

AUTORÍA Verónica Noya Padín

DIRECCIÓN Hugo Pena Verdeal y Eva Yebra-Pimentel Vilar

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 20/05/2026, 11:00h, Aula Magna de la Escuela Universitaria de Óptica y Optometría

PRÓXIMAS DEFENSAS (JUNIO)

TÍTULO Impresión 3D de scaffolds poliméricos con porosidad y perfiles de cesión de sustancias antimicrobianas personalizados

AUTORÍA Alejandro Manuel Seijo Rabin

DIRECCIÓN Carmen Isabel Álvarez Lorenzo y Ángel Joaquín Concheiro Nine

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 02/06/2026, 11:30h, Salón de Grados de la Facultad de Farmacia

TÍTULO Desarrollo de un modelo fenotípico in vitro para la identificación de nuevos fármacos que mejoren los déficits cognitivos asociados a la esquizofrenia

AUTORÍA Neila Cosme Boullosa

DIRECCIÓN José Manuel Brea Floriani y María Isabel Loza García

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 05/06/2026, 11:30h, Salón de Grados de la Facultad de Biología

TÍTULO Papel de los factores de transcripción AP-1 en la respuesta de las células de Schwann a la lesión: De la desmielinización a la regeneración del nervio periférico

AUTORÍA Paula Ayuso García

DIRECCIÓN Marta María Varela Rey y Ashwin Woodhoo

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 05/06/2026, 10:00h, Theatre Room del Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS)

TÍTULO Análisis pronóstico en vida real entre las alternativas terapéuticas del bloqueo del eje renina-angiotensina en la Insuficiencia Cardíaca: Inhibidores del Enzima Convertidor de Angiotensina (IECA) frente a Antagonistas del Receptor de Angiotensina-II (ARA-II)

AUTORÍA Sandra Yáñez Freire

DIRECCIÓN Sergio Cinza Sanjurjo y José Ramón González Juanatey

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 10/06/2026, 12:00h, Aula Castelao de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Medicina de precisión aplicada a las arritmias cardíacas

AUTORÍA Mauro Trincado Ave

DIRECCIÓN María José Brión Martínez y Moisés Rodríguez Mañero

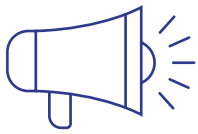
FECHA Y LUGAR DE LECTURA 11/06/2026, 09:00h, Aula Castelao de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Detección ultrasensible y rápida de COVID-19

AUTORÍA Víctor Sérgio Fernandes Gonçalves

DIRECCIÓN Juan Gallo Páramo, Pablo Taboada Antelo y Peng Weng Kung

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 12/06/2026, 10:30h, Aula Magna de la Facultad de Física



Próximos eventos

BUENAS PRÁCTICAS EN TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

4 de junio | 13:00 h | Anfiteatro del IDIS

Impartirá la presentación Josep Lluís Falcó, cofundador y líder de GENESIS Biomed con 25 años de experiencia en el sector biomédico. Especialista en estrategia sanitaria, transferencia tecnológica, fundraising y desarrollo de negocio, ha fundado 5 empresas y ha contribuido a captar más de 86 M€ en financiación privada.

Organizado por el Departamento de Transferencia e Innovación de FIDIS.

[\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

PRESENTACIÓN DE LA UNIDAD MIXTA UMI-MEDIA

5 de junio | 10:30 h | Anfiteatro del IDIS

“UMI-Media: Desarrollo y validación clínica de inteligencia artificial aplicada a la salud” es la nueva unidad mixta concedida por GAIN a la Fundación Pública Galega IDIS. Las directoras de ambas entidades Carmen Cotelo e Isabel Lista, participarán en la presentación junto a Ángel Facio, gerente del Área Sanitaria de Santiago de Compostela y Barbanza; M.^a Luz Couce, directora científica del IDIS; Ramiro Varela Cives, presidente de la Fundación para la Investigación del Cáncer en Galicia, y los representantes de las instituciones que integran esta unidad mixta: Juan Concheiro, de Biodigital Tech, S.L.; Carlos Suárez, de Edisa Sistemas de Información, S.A., y Adrián Mosquera, del IDIS y coordinador científico del proyecto.

ACTUALIZACIÓN EN ENFERMEDADES REUMÁTICAS INFLAMATORIAS: RIESGO ÓSEO, TERAPIAS BIOLÓGICAS Y PEQUEÑAS MOLÉCULAS

5 de junio | 16:00 a 18:30 h | Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo

El programa formativo pretende ofrecer una visión integral y práctica que abarque tanto la prevención de complicaciones óseas como las innovaciones terapéuticas actuales con el objetivo de actualizar los conocimientos de los reumatólogos sobre el manejo integral de las enfermedades reumáticas inflamatorias, incluyendo la prevención de osteoporosis secundaria y el uso de terapias biológicas y pequeñas moléculas.

[\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

JORNADA MULTIDISCIPLINAR EN ENFERMEDADES INMUNOMEDIADAS. EQUIPOS IMIDS

9 de junio | 16:30 a 20:30 h
Hospital Clínico Universitario de Santiago

Dirigida a especialistas en Reumatología, Dermatología, Digestivo y Farmacia Hospitalaria con interés en profundizar en las enfermedades mediadas por el sistema inmune.

[\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

ONEHEALTH DATASPACE PRESENTA RESULTADOS Y ABRE CAMINO A LA 1HEALTHAI FACTORY

17 de junio | 9:30 a 13:00 h
Hospital Clínico Universitario de Santiago

Evento de cierre del espacio de datos del CESGA y antesala de la 1HealthAI Factory, la factoría de inteligencia artificial que albergará el CESGA, única en la UE en su objetivo de contribuir a mejorar la salud global.

[\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

BIOINTEGRASAÚDE 2026

18 de junio | 8:30 a 16:00 h
Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

La jornada coorganizada por los tres institutos de Investigación de Galicia (INIBIC, IDIS y IISGS) tendrá lugar este año en A Coruña. La jornada es gratuita y el formulario de inscripción a la misma estará abierto hasta el 4 de junio de 2026.

[\[PROGRAMA E INSCRIPCIONES AQUÍ\]](#)

Convocatorias abiertas

Como norma general, cualquier propuesta que vaya a presentarse a alguna de estas convocatorias a través de la Fundación Pública Galega Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS), se deberá informar a la Oficina de Proyectos en el plazo de dos semanas antes del cierre de la convocatoria y enviada, a través de la dirección investigacion.fidis@sergas.es, como mínimo una semana antes del cierre de la convocatoria.

Para más información consulta la página web del **IDIS**.

Plan de Igualdad de FIDIS

(2022-2026)

La **FUNDACIÓN IDIS** cuenta con un plan de igualdad, cuyos objetivos son:

1. Reforzar y consolidar el compromiso de igualdad de FIDIS a todos los niveles.
2. Dar a conocer los instrumentos de FIDIS en materia de igualdad a toda la plantilla: plan de igualdad, Protocolo de acoso, Convenio colectivo y Manual de bienvenida.
3. Aplicar la perspectiva de género a todas las áreas, políticas y decisiones de la entidad.

ENLACES A LA DOCUMENTACIÓN PARA SU CONSULTA

TEXTO COMPLETO I PLAN DE IGUALDAD

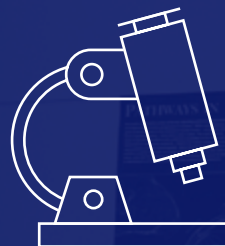
PROTOCOLO PARA LA PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN FRENTE AL ACOSO LABORAL, SEXUAL, POR RAZÓN DE SEXO, ORIENTACIÓN SEXUAL Y/O EXPRESIÓN DE GÉNERO

FORMULARIO DE DENUNCIA DE ACOSO LABORAL

MANUAL DE BIENVENIDA

RESUMEN DE MEDIDAS DE CONCILIACIÓN

Para el seguimiento de este plan durante los 4 años de vigencia, se ha creado una comisión de seguimiento para verificar su adecuada implantación. A través de esta dirección de email podréis hacer llegar todas vuestras dudas o inquietudes: IGUALDAD.FIDIS.SANTIAGO@SERGAS.ES



Únete al IDIS

Ofertas de empleo abiertas

Para ver las ofertas de empleo abiertas pincha **AQUÍ**



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES



RED DE UNIDADES DE CULTURA CIENTÍFICA Y DE LA INNOVACIÓN