

Boletín Informativo

ENERO 2025 NEWSLETTER N°

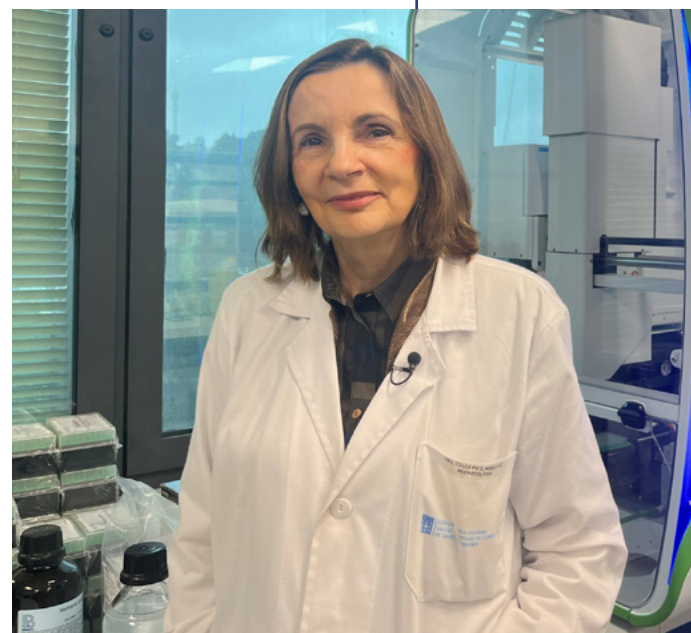
23



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA



EL IDIS LIDERA DOS PROYECTOS DE CRIBADO A NIVEL NACIONAL DE MÁS DE 3,5 MILLONES DE EUROS



La directora científica del IDIS, María Luz Couce, lidera Cringenes, un proyecto de cribaje genómico neonatal que analizará los genes relacionados con 300 enfermedades raras y en el que participan 2.500 bebés de nueve comunidades autónomas. Por su parte, Manuela Gago, líder del grupo Genética y Epidemiología del Cáncer del IDIS, es la investigadora principal del proyecto MamoRisk, un plan pionero de cribado de cáncer de mama basado en la personalización del riesgo que se desarrolla en 14 comunidades y en el que par-

ticiparán 4.000 gallegas que comenzarán a ser convocadas a partir del próximo mes de febrero.

Dos noticias de gran relevancia que suponen un nuevo avance en medicina preventiva y que se suman a otros proyectos de investigación como son los cribados piloto de cáncer de pulmón y de próstata o el Genoma Galicia, que compilará el ADN de 400.000 personas para identificar variantes genéticas de alto riesgo en enfermedades como el cáncer de mama. [\[NOTICIA MAMORISK\]](#) [\[NOTICIA CRINGENES\]](#)

MANUELA GAGO, EN LA PRESENTACIÓN DE MAMORISK, Y LUZ COUCE QUE LIDERA CRINGENES

Últimas Noticias

RECLAMAN LA EQUIPARACIÓN A PAÍSES EUROPEOS DE LA COBERTURA DE BIOPSIA LÍQUIDA PARA SELECCIÓN DE TERAPIAS ONCOLÓGICAS



Santiago de Compostela ha acogido entre el 23 y el 25 de enero la décima edición del Simposio Biopsia Líquida, con un marcado enfoque internacional: de los 50 ponentes una veintena procedían del extranjero.

Relatores de Australia, EE.UU., Dinamarca, Suiza, Italia, Alemania o Francia intervinieron ante un auditorio de más de 400 asistentes, en el Hotel Monumento San Francisco de Santiago de Compostela. [NOTICIA COMPLETA](#)

DOS INVESTIGADORAS DEL IDIS HAN PARTICIPADO EN LA I JORNADA 'PERIODISMO Y OBESIDAD' ORGANIZADA POR LA SEEDO EN CUENCA



Ana Belén Crujeiras Martínez, líder del grupo de Epigenómica en Endocrinología y Nutrición del Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS), y Luisa María Seoane Camino, de Fisiopatología Endocrina, participaron en la I Jornada de 'Periodismo y Obesidad', organizada por la Sociedad Española de Obesidad (SEEDO) de la que ambas son vocales. [NOTICIA COMPLETA](#)

DOS TESIS DEL IDIS OBTIENEN MENCIÓN INTERNACIONAL



El día 24 de enero presentó su tesis José Ramón Enjo Barreiro y el 28 lo hizo Lucía Martín de Bernardo Gisbert. Ambas obtuvieron mención internacional y por compendio de artículos y contaron con la dirección de Alberto Ruano, investigador del IDIS y catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la USC. [NOTICIA COMPLETA](#)

NUEVA TERAPIA PARA EL CÁNCER DE PÁNCREAS EN UN ESTUDIO CON PARTICIPACIÓN DEL IDIS



El grupo de Nano-Oncología y Terapéutica Traslacional del IDIS, que dirige María de la Fuente, ha sido el encargado de diseñar unas nanopartículas que permiten llevar fármacos al tumor de páncreas, en el marco de un proyecto europeo multidisciplinar denominado Panipac, y cuyos resultados acaban de ser publicados por *Journal of Nanobiotechnology*. La revista recoge el resultado de una investigación liderada por la Universidad Autónoma de Madrid y con participación del IDIS, que ha encontrado un innovador método para intentar reducir la carga tumoral y las metástasis en el cáncer de páncreas, «que sigue teniendo una mortalidad altísima», tal y como recuerda María de la Fuente. [NOTICIA COMPLETA](#)

EL DR. RAFAEL LÓPEZ ASUME LA PRESIDENCIA DE ASEICA CON EL OBJETIVO DE CONSOLIDAR SU POSICIÓN COMO REFERENTE EN LA INVESTIGACIÓN ONCOLÓGICA



«Es un honor y una responsabilidad asumir la presidencia de la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (ASEICA), una organización que sigue creciendo, evolucionando y marcando la diferencia en la lucha contra el cáncer». Así comienza el Dr. Rafael López su carta de presentación como nuevo presidente de la asociación que se ha situado en los últimos años como «referentes en la investigación oncológica, no solo en España, sino también en Europa y en el resto del mundo». [NOTICIA COMPLETA](#)

EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL EN ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS PONE A DISPOSICIÓN DE LAS PERSONAS INTERESADAS SU PLATAFORMA SIMOA HD-X



El Grupo de Investigación Traslacional en Enfermedades Neurológicas (ITEN) que dirige el Dr. José María Prieto, ha puesto a disposición de investigadores, empresas y personas interesadas su Plataforma de Biomarcadores en Fluidos Biológicos (SIMOA HD-X), única en Galicia y en el noroeste peninsular, y una de las pocas que hay en España. El acceso a la misma está ya disponible desde la página web del **IDIS**. [NOTICIA COMPLETA](#)

UN TRABAJO DEL IDIS PREMIADO POR LA REAL ACADEMIA DE FARMACIA DE GALICIA



El investigador del IDIS, Francisco José Toja-Camba recibió uno de los premios anuales que entrega la Real Academia de Farmacia de Galicia (RAFG) el pasado 15 de enero, coincidiendo con la apertura de su curso académico 2025. Estos galardones ponen en valor la contribución al avance de la ciencia, la práctica farmacéutica y la excelencia académica. [NOTICIA COMPLETA](#)

JORNADA SOBRE ENFERMEDAD DE DENT ORGANIZADA POR EL LABORATORIO DE GENÉTICA Y ENFERMEDADES RENALES

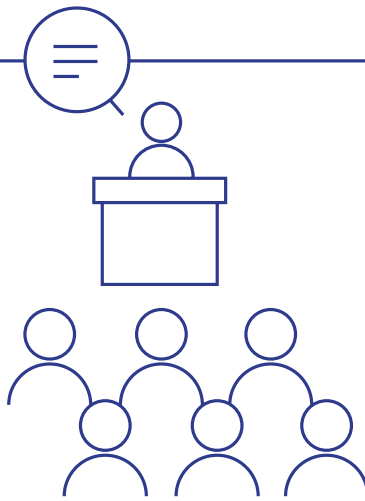


El viernes 31 de enero, el salón de actos del edificio Roberto Novoa Santos acoge una Jornada Multidisciplinar sobre Enfermedad de Dent organizada por el laboratorio de Genética y Enfermedades Renales del IDIS. A lo largo de la mañana se abordó esta patología renal desde un punto de vista científico y clínico con la participación de personas que padecen la enfermedad y especialistas. Entre los ponentes participaron los doctores Miguel Ángel García González, jefe del Laboratorio Nefrochus; Gemma Ariceta Iraola, jefa del Servicio de Nefrología Pediátrica en el hospital Vall d'Hebrón; Lidia Castro Feijóo, investigadora de Endocrinología pediátrica y crecimiento, y Enrique Peláez Pérez, nefrólogo del Complejo Hospitalario de Pontevedra (CHOP). [NOTICIA COMPLETA](#)

LA FIDIS PONE EN MARCHA UN NUEVO SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL

La Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS) y su Instituto presentaron el pasado 12 de diciembre el nuevo programa de gestión integral FUNDANET, de referencia en centros de investigación sanitaria de España. El 13 de enero, FUNDANET se convirtió en la única herramienta de trabajo y gestión a través de iFundanet.

Tesis del IDIS



TESIS DEFENDIDAS

TÍTULO El gen de pluripotencia SOX2 en cáncer

AUTORÍA Patricia Lado Fernández

DIRECCIÓN Manuel Collado Rodríguez y Anxo Vidal Figueroa

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 31/01/2025, 11:30 h, Salón de Grados de la Facultad de Biología

TÍTULO Abordaje educativo integrador y científico del ahogamiento infantil. Innovación desde la prevención hasta la intervención

AUTORÍA Lucía Peixoto Pino

DIRECCIÓN Javier Rico Díaz y Antonio Rodríguez Núñez

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 31/01/2025, 18:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Enfermería

TÍTULO Estudio del radón ocupacional en España

AUTORÍA Lucía Martín De Bernardo Gisbert

DIRECCIÓN Mónica Pérez Ríos y Alberto Ruano Raviña

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 28/01/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Influencia de los polimorfismos genéticos, tabaco y radón en el cáncer de pulmón

AUTORÍA José Ramón Enjo Barreiro

DIRECCIÓN Juan Miguel Barros Dios y Alberto Ruano Raviña

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 24/01/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Estudio radiológico de la fractura dentaria: Radiografía 2D versus CBCT 3D

AUTORÍA María Soledad Mareque Bueno

DIRECCIÓN Pablo Castelo Baz

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 20/01/2025, 12:00 h, Salón de Actos de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Utilidad de los criterios diagnósticos de FPIES agudo y factores predictores de reacciones graves en la prueba de provocación oral: hacia estrategias diagnósticas más fiables y seguras.

AUTORÍA Laura Argiz Álvarez

DIRECCIÓN Federico Martínón Torres y Marta Vázquez Ortiz

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 17/01/2025, 11:00 h, Aula Castelao de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Evaluación y seguimiento de la obesidad mórbida tratada mediante la técnica de cirugía bariátrica: bypass duodenoo-ileal de anastomosis única con gastrectomía tubular (SADI-S)

AUTORÍA Aurelio Manuel Martínez Sueiro

DIRECCIÓN Francisco Javier Baltar Boileve y Miguel Ángel Martínez Olmos

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 13/01/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Fuentes de inestabilidad genómica en el genoma del cáncer

AUTORÍA Martín Santamarina García

DIRECCIÓN José Manuel Castro Tubío

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 13/01/2025, 16:00 h, Theatre Room del CIMUS

PRÓXIMAS DEFENSAS

TÍTULO Análisis de los factores de riesgo de desarrollo de carcinoma de células escamosas cutáneo de cabeza y cuello, con especial atención a las mediciones ambientales de gas radón y a las emisiones naturales de radiación gamma

AUTORÍA Iván Couto González

DIRECCIÓN Juan Miguel Barros Dios y Abel García García

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 05/02/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Descifrando el rol de la inflamación en la hipertrofia del ligamento amarillo: mecanismos moleculares y estrategias terapéuticas

AUTORÍA Alfonso Cordero Barreal

DIRECCIÓN Oreste Gualillo y Jesús Pino Mínguez

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 06/02/2025, 10:00 h, Salón de actos de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Desentrañando la Patogénesis de la Encefalopatía de Celia (PELD): El papel de la seipina en la neurodegeneración, lipodistrofia y otros daños tisulares en un modelo murino humanizado

AUTORÍA Silvia Cobelo Gómez

DIRECCIÓN David Araújo Vilar y Sofía Sánchez Iglesias

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 07/02/2025, 11:00 h, Aula Castelao de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Utilidad de los criterios diagnósticos de FPIES agudo y factores predictores de reacciones graves en la prueba de provocación oral: hacia estrategias diagnósticas más fiables y seguras

AUTORÍA Laura Argiz Álvarez

DIRECCIÓN Federico Martínón Torres y Marta Vázquez Ortiz

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 07/02/2025, 11:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Reología y digestibilidad de sistemas amiláceos sin gluten con diferentes biopolímeros de algas pardas *Ascophyllum nodosum*

AUTORÍA Leticia Montes Martínez

DIRECCIÓN Ramón Felipe Moreira Martínez y Jorge Sineiro Torres

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 14/02/2025, 11:30 h, presencial. Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería

TÍTULO Proteómica lagrimal y biomecánica corneal para identificar los estados de riesgo del queratocono: nuevos conocimientos sobre las redes y vías moleculares en la enfermedad temprana

AUTORÍA Maite López López

DIRECCIÓN María Isabel Lema Gestoso y Uxía Regueiro Lorenzo

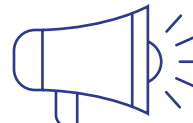
FECHA Y LUGAR DE LECTURA 14/02/2025, 11:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Diseño y evaluación de una página web sobre Odontología y Síndrome de Down

AUTORÍA Gemma Rey Otero

DIRECCIÓN Lucía García-Caballero Pérez y Jacobo Limeres Posse

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 19/02/2025, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología



Próximos eventos

BEYOND THE LAB - GIRLS JUST WANNA DO SCIENCE

13 de febrero | 18:00 a 20:00 h | Anfiteatro del IDIS

El IDIS acoge la jornada gratuita Beyond the Lab - Girls just wanna do science. Contaremos con la participación de María de la Fuente por parte del IDIS y Diversa; María Martínez Lodeiro, CEO de Amarela Leaf Whey, y Laura Lagos Abarzuza, investigadora de la UDC. [\[INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES\]](#)

MODEL BIO 2025 - XVII EDICIÓN DE LAS JORNADAS DE MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN EN BIOMEDICINA

19 a 21 de febrero | Edificio Roberto Novoa Santos de la USC

Del 19 al 21 de febrero tendrá lugar la XVII edición de las Jornadas de Modelización y Simulación en Biomedicina, ModelBio. [\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

CURSO DE REHABILITACIÓN CARDIO-ONCOLÓGICA

21 de febrero | 9:00 a 20:00 h | Hospital Clínico USC

La Fundación Pública Galega Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS) y el Servicio de Cardiología del CHUS presentan el I Curso de Rehabilitación Cardio-Oncológica. [\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

X SIMPOSIO «SANTIAGO SIN FIBRILACIÓN AURICULAR»

28 de febrero | 16:00 h | Aula Magna del edificio docente Núñez Santos

1 de marzo | 13:30 h | Aula Magna del edificio docente Núñez Santos

La Fundación Pública Galega Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS) y el servicio de Cardiología del CHUS organizan el X Simposio «Santiago sin Fibrilación Auricular», dirigido a ofrecer una visión actualizada del manejo y tratamiento de los pacientes con FA. [\[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA\]](#)

Miércoles IDIS

www.idisantiago.es/miercoles-idis/

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**.



Únete al IDIS

Ofertas de empleo abiertas

Para ver las ofertas de empleo abiertas pincha [AQUÍ](#)