

Boletín Informativo



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

FEBRERO 2025 NEWSLETTER N°

24

hr HR EXCELLENCE IN RESEARCH

EL IDIS CELEBRA EL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA CON ALUMNADO DEL CPI CAMIÑO DE SANTIAGO DE O PINO



Con motivo de la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, que se conmemora cada año el 11 de febrero, el IDIS acogió un acto en el que participó alumnado del CPI Camiño de Santiago de O Pino. La encargada de presentar el acto fue la directora científica del IDIS, M.^a Luz Couce, quien dio paso a cuatro investigadoras que relataron su experiencia: Susana Bravo López, responsable de la platafor-

ma de Proteómica; Ana Alonso Pérez, beneficiaria de una ayuda posdoctoral de la convocatoria intramural del IDIS e investigadora posdoctoral del grupo de Patología musculoesquelética; M.^a Luz Alonso Alonso, presidenta del Comité de Ética de Experimentación Animal del IDIS e investigadora posdoctoral en Neurociencias, y Sonia Eiras Penas, líder del grupo Cardiología Traslacional. **NOTICIA COMPLETA**

CELEBRACIÓN DEL DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA EN EL ANFITEATRO DEL IDIS

Últimas Noticias

INVESTIGADORES DEL IDIS DESARROLLAN UNA TERAPIA INNOVADORA PARA TRATAR EL ICTUS ISQUÉMICO, PRIMERA CAUSA DE MORBIMORTALIDAD EN NUESTRO ENTORNO



Una innovadora investigación liderada por el Dr. Alberto Ouro, del Grupo de Neuroenvejecimiento del IDIS que coordina Tomás Sobrino, y realizada conjuntamente con el Grupo NeurObesity del CiMUS liderado por el Prof. Miguel López, ha desarrollado una nueva herramienta terapéutica para el ictus isquémico, primera causa de morbilidad y mortalidad en nuestro entorno y cuyas opciones terapéuticas actuales siguen siendo limitadas. **NOTICIA COMPLETA**

DOS NUEVOS ESTUDIOS DEL IDIS PODRÍAN TRANSFORMAR LA FORMA EN QUE SE DIAGNOSTICAN Y TRATAN LAS INFECCIONES PULMONARES INFANTILES



La neumonía infantil es una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en la infancia, y tener un diagnóstico preciso es crucial para garantizar el mejor tratamiento. Para hacer frente a este desafío, dos estudios liderados por los investigadores del IDIS Antonio Salas Ellacuriaga y Federico Martínón Torres acaban de lograr avances significativos en el diagnóstico de la neumonía pediátrica mediante el uso de biomarcadores transcriptómicos. **NOTICIA COMPLETA**

EL DR. ÁNGEL DÍAZ-LAGARES, DEL IDIS, LIDERA UN ESTUDIO INTERNACIONAL DESTINADO A PERSONALIZAR LA INMUNOTERAPIA EN CÁNCER DE PULMÓN MEDIANTE UN ANÁLISIS EPIGENÉTICO DE LA SANGRE E IA



Un equipo internacional de investigadores liderado por el Dr. Ángel Díaz-Lagares, del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago e investigador del IDIS y del área de Cáncer del Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER), ha puesto en marcha el estudio EPILUNAR, con el fin de mejorar la eficacia de la inmunoterapia en pacientes con cáncer de pulmón mediante el uso de biopsia líquida, biomarcadores epigenéticos e inteligencia artificial. **NOTICIA COMPLETA**

EL GRUPO SIMULACIÓN, SOPORTE VITAL Y CUIDADOS INTENSIVOS (SICRUS) DEL IDIS RECIBE LA ROTACIÓN DE UN EIR DE ENFERMERÍA FAMILIAR Y COMUNITARIA



Luis Castro es el primer enfermero que realiza su rotación externa como EIR de Enfermería Familiar y Comunitaria en el grupo Simulación, Soporte Vital y Cuidados Intensivos (SICRUS) del IDIS. Desde el SICRUS destacan la necesidad de que «el personal de enfermería conozca el trabajo de investigación que puede llevar a cabo en el desarrollo de su profesión», de ahí el interés por visibilizar esta experiencia pionera que califican como «excelente». **NOTICIA COMPLETA**

CUATRO INVESTIGADORAS DEL IDIS FIGURAN EN LOS 250 PRIMEROS PUESTOS DE LOS CASI 10.000 DEL RANKING DE INVESTIGADORAS ESPAÑOLAS PUBLICADO POR EL CSIC



Una veintena de investigadores del IDIS aparecen entre las 9.990 investigadoras españolas que trabajan dentro o fuera de España y extranjeras con afiliación a instituciones españolas publicado por el CSIC. Y cuatro de ellas figuran entre el 2,5 % de los mejores perfiles. Son María José Alonso, investigadora de Nanbiofar, en el puesto 32; Carmen Álvarez Lorenzo, del grupo I+D en Formas de Dosificación y Sistemas de Liberación de Medicamentos, en el puesto 72; Francisca Lago, del grupo Cardiología Celular y Molecular, en el 178, y Manuela Gago, de Genética y Epidemiología del Cáncer, en el 208. **NOTICIA COMPLETA**

NUEVA EDICIÓN DEL TALLER GALLEGO DE CÁNCER DE MAMA

La Fundación Pública Galega Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS) organizó una nueva edición del “Taller gallego de cáncer de mama”. Coordinado por los doctores Rafael López, investigador principal del IDIS y jefe de Oncología Médica del CHUS, y Jesús García Mata, del Servicio de Oncología del Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, la jornada tuvo lugar el 18 de febrero en el Hotel San Francisco de Santiago. **NOTICIA COMPLETA**

DOS INVESTIGADORES DEL IDIS GALARDONADOS POR SU ‘TRAYECTORIA EMERGENTE’ EN LOS PREMIOS DE INVESTIGACIÓN EN SALUD TRANSFRONTERIZOS



La primera edición de los Premios de Investigación en Salud Transfronterizos Galicia-Norte de Portugal convocados por el Servicio Gallego de Salud y la Agencia Gallega de Conocimiento en Salud (ACIS) premiaron a dos investigadores del IDIS en la modalidad Trayectorias Emergentes de investigación en Salud. Anxo Fernández Ferreiro, del grupo FarmaCHUSLab, recibió el primer premio mientras que el segundo fue para Alana Aragón Herrera, del grupo Cardiología Celular y Molecular. Ambos recogieron sus galardones en un acto celebrado en el Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo. **NOTICIA COMPLETA**

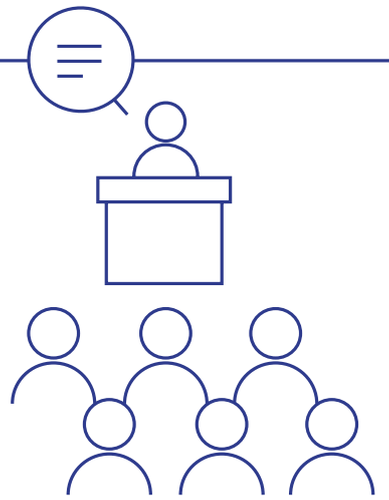
EL 19 DE FEBRERO SE CELEBRÓ UNA NUEVA ETAPA DEL CURSO “CAMINO DE LA HUMANIZACIÓN”



Organizado por los grupos de investigación del IDIS SICRUS y GENVIP, el Servicio de Pediatría y Obra Social pediátrica, tuvo récord de participación, con 110 personas que asistieron presencialmente y más de 130 personas que asistieron de forma virtual.

En esta ocasión, el curso se centró en la Humanización de los cuidados al final de la vida en el ámbito pediátrico. El hospital Clínico reunió a diversos profesionales sanitarios (expertos y en formación) junto con las familias para compartir experiencias y conocimientos, con el objetivo de ayudar a mejorar la calidad humana de los cuidados, también al final de la vida. **NOTICIA COMPLETA**

Tesis del IDIS



TESIS DEFENDIDAS

TÍTULO Desenmascarando la implicación de las proteínas de unión al ARN en el desarrollo y progresión de los tumores malignos de la vaina del nervio periférico

AUTORÍA Selene Jiménez Vega

DIRECCIÓN Ashwin Woodhoo

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 28/02/2025, 15:00 h, Theatre Room del CIMUS

TÍTULO Nuevas dianas terapéuticas para la inhibición del crecimiento anómalo del hueso

AUTORÍA Andrés Pazos Pérez

DIRECCIÓN Rodolfo Gómez Vaamonde y Alberto Agustín Jorge Mora

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 26/02/2025, 09:30 h, Aula Castelao de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Abordaje farmacológico de las respuestas inmunes innatas asociadas a las patologías musculoesqueléticas

AUTORÍA Miriam López Fagúndez

DIRECCIÓN Rodolfo Gómez Vaamonde y José Ramón Caeiro Rey

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 25/02/2025, 15:30 h, Theatre Room del CIMUS

TÍTULO POU1F1 como regulador de la plasticidad celular en cáncer de mama

AUTORÍA Leandro Ávila Concepción

DIRECCIÓN Román Pérez Fernández

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 24/02/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Biomateriales avanzados para la liberación de fármacos e ingeniería de tejidos: Aplicaciones en prótesis de menisco bioactivas y organoides de timo

AUTORÍA Alfonso Fernández Blanco

DIRECCIÓN María Josefa Alonso Fernández y José Crecente Campo

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 21/02/2025, 11:30 h, Theatre room del CIMUS

TÍTULO Relación de la enfermedad periodontal del adulto con las enfermedades sistémicas y el estado cognitivo

AUTORÍA Luis Alejandro Fernández Cabrera

DIRECCIÓN Juan Antonio Suárez Quintanilla

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

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 Gesto 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 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 Mecanismos de modulación del dolor en pacientes con dolor crónico: Caracterización y efecto de la estimulación eléctrica transcraneal

AUTORÍA Antonio Gil Ugidos

DIRECCIÓN María Teresa Carrillo De La Peña y Noelia Samartín Veiga

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 13/02/2025, 12:00 h, Sala de Juntas - módulo A de la Facultad de Psicología

TÍTULO Mallas de electrohilado para el reposicionamiento de fármacos con aplicaciones antimicrobianas y antitumorales

AUTORÍA Iago González Prada

DIRECCIÓN Carmen Isabel Álvarez Lorenzo y Ángel Joaquín Concheiro Nine

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 13/02/2025, 11:30h, Salón de Grados de la Facultad de Farmacia

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 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 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

PRÓXIMAS DEFENSAS

— MARZO

TÍTULO Influencia de los conocimientos, creencias, actitudes y barreras en la vacunación COVID-19: un estudio en población general y grupos de interés

AUTORÍA Ángela Prieto Campo

DIRECCIÓN Adolfo Figueiras Guzmán y Maruxa Zapata Cachafeiro

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 06/03/2025, 12:30 h, Salón de Grados de la Facultad de Farmacia

TÍTULO Papel del factor de transcripción p63 en la fibrosis hepática

AUTORÍA Eva María Nóvoa Deaño

DIRECCIÓN Carlos Diéguez González y Rubén Nogueiras Pozo

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 12/03/2025, 12:00 h, Theatre Room del CIMUS

TÍTULO Efecto de la fotobiomodulación con láser de baja intensidad en el manejo de distintas afecciones en la cavidad oral

AUTORÍA Gisela Cristina Vianna Camolesi

DIRECCIÓN Pilar Gándara Vila y Mario Pérez-Sayáns García

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 21/03/2025, 12:30 h, Salón de Actos de Odontología - Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Enfermedad periodontal como factor cronificador de la migraña. Estudio clínico y molecular

AUTORÍA Pablo Ameijeira Dávila

DIRECCIÓN Juan Blanco Carrión, Yago Leira Feijóo y Rogelio Manuel Leira Muíño

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 24/03/2025, 12:00 h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Estudio de la expresión de marcadores apoptóticos en el carcinoma de cabeza y cuello y su influencia en el pronóstico

AUTORÍA Fábio França Vieira e Silva

DIRECCIÓN Cintia Micaela Chamorro Petronacci y Mario Pérez-Sayáns García

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 27/03/2025, 12:30 h, Salón de Actos Odontología - Facultad de Medicina y Odontología

TÍTULO Identificación de nuevas dianas metabólicas de la lactancia prolongada

AUTORÍA Raquel Pérez Lois

DIRECCIÓN Omar Al-Massadi Iglesias y Luisa María Seoane Camino

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 28/03/2025, 10:00 h, Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería



Próximos eventos

[CONSULTA AQUÍ LA AGENDA]

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](#)