



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

BOLETÍN



EL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III PUBLICA LA ACCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD 2023



**Acción Estratégica
en Salud 2023**



EN ESTE NÚMERO

ÚLTIMAS NOTICIAS

**EVENTOS - MIÉRCOLES
IDIS**

TESIS DEL IDIS

**CONVOCATORIAS
ABIERTAS**

**ÚNETE AL IDIS: OFERTAS
DE EMPLEO ABIERTAS**

El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha publicado la convocatoria del año 2023 de la Acción Estratégica en Salud, con el objetivo de impulsar el desarrollo de la I+D+i en salud en España y aumentar la estabilidad de la carrera profesional de su comunidad investigadora, y que contará con más de 144 millones de euros para financiar todas las acciones, proyectos y contratos de investigación en salud, una cifra que aumentará con convocatorias adicionales que se lanzarán a lo largo de los próximos meses.

Entre las principales novedades en la convocatoria de este año se encuentra la adaptación a dos cuestiones fundamentales para la ciencia española: a los principios de DORA y a la modificación que se produjo el año pasado en la Ley de la Ciencia, que busca consolidar una financiación creciente y progresiva; impulsar la contratación indefinida; mejorar el itinerario posdoctoral; promover nuevos derechos laborales para los jóvenes; lograr mayor movilidad profesional; fomentar la transferencia de conocimiento, y garantizar la igualdad de género.. [Noticia completa](#)

ÚLTIMAS NOTICIAS

El investigador del IDIS, Ángel Carracedo, líder del grupo C005 y coordinador del área de Genética y Biología de Sistemas, premiado por la Fundación Española de Enfermedades Raras (FEDER)



El acto, celebrado en Santiago de Compostela el pasado 16 de marzo, estuvo presidido por Su Majestad la Reina Letizia, acompañada por la ministra de Sanidad, Carolina Darias; el presidente de la Xunta, Alfonso Rueda y el alcalde de Santiago, Xosé Sánchez Bugallo.



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

Estudiantes de 2º de bachillerato del IES Armando Cotarelo Valledor visitan los laboratorios del IDIS



El alumnado ha participado en talleres organizados por personal investigador del IDIS. Con esta visita, el IDIS reabre sus puertas tras la pandemia y retoma sus actividades de divulgación para estudiantes en sus instalaciones.

Dos investigadoras del IDIS reciben becas de posdoctorado Junior Leader de la Fundación La Caixa



Las galardonadas son: Anna Abbadessa del grupo C025 NANOBIOFAR e Icíá Santos Zas del grupo E025 Endocrinología Molecular. ¡Enhorabuena!

EVENTOS

MIÉRCOLES IDIS



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

1 de Marzo

“New mutation in TNS2 gene causes a new form of treatable Nephrotic Syndrome” by

Raquel Martínez Pulleiro

“Analysis of senescence markers in liquid biopsy to improve cancer treatment ” by

Sabela da Silva Álvarez



8 de Marzo

“High FABP4, associated with low-voltage area, increases the epicardial fibrosis and its glucose metabolism” by *Xocas Vázquez*

“Implementación de la medicina personalizada en la terapia antipsicótica”

by *Cristina Mondelo García*

15 de Marzo

“SUMO modulates the anti-apoptotic and antiviral activities of ISG15” by *Yanis Hitchem Bouzaher*

Bouzaher

“Peripheral and local inflammatory markers associated with epicardial fat volume in patients underwent open heart surgery” by

Xiaoran Fu

22 de Marzo

“CTC gene expression analysis in luminal metastatic breast cancer patients treated with CDK inhibitors” by *Miriam González Conde*

Conde

“Prime Editing as a possible treatment for autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD)” by *Fernando Gómez García*

29 de Marzo

“Modulation of the cardiac fat induced-proinflammatory effect by new glucose-lowering drugs” by *David Sánchez López*

“Characterization of the activities of Mayaro Virus NSP2 protein and its regulation” by *María Blanquer Gárate*

Miércoles IDIS Abril

Consulta la agenda actualizada [aquí](#)

12/04/2023

**Antía Custodia Malvido
Saja Sahel**

19/04/2023

**Jessica Fraga Codesido
Cristina Candal Pedreira**

26/04/2023

**Paula Mariño Lorenzo
Ana Castro Balado**

TESIS DEL IDIS



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

TESIS DOCTORALES DEFENDIDAS

03/03/2023

Título: Estilo de vida, factores psicológicos y dolor: un metanálisis y un estudio de corte

Autora: Karimi , Roya

Directores: El Bahi Takkouche Souilamas (C013), Saharnaz Nedjat

Fecha y lugar de lectura : 03/03/2023 12:00,
Salón de Grados, Facultad de Medicina y Odontología

10/03/2023

Título: Análisis del procesamiento de intermediarios de recombinación complejos por endonucleasas selectivas de estructura

Autora: Carreira Rodríguez, Raquel

Director: Miguel González Blanco (E037)

Fecha y lugar de lectura : 10/03/2023 16:00,
Theatre Room (Sala de ponencias) CiMUS

10/03/2023

Título: Estudios de imagen preclínica y biodistribución de nanoemulsiones lipídicas

Autora: Díez Villares, Sandra

Directora: María De La Fuente Freire (E044)

Fecha y lugar de lectura : 10/03/2023 11:00, Salón de Actos, Escuela Técnica Superior de Ingeniería

14/03/2023

Título: Anafilaxia por Vespa velutina nigrithorax: estudio molecular y su aplicación clínica.

Autora: Rodríguez Vázquez, Virginia María

Directora: M^a Del Carmen Vidal Pan (C017)

Fecha y lugar de lectura : 14/03/2023 12:00,
Presencial: Salón de Grados, Facultad de Medicina y Odontología

22/03/2023

Título: Métodos de cuantificación de biomarcadores PET en Enfermedad de Alzheimer

Autor: López González, Francisco Javier

Directores: Pablo Aguiar Fernandez (C032), Jesús Silva Rodríguez (C032)

Fecha y lugar de lectura : 22/03/2023 11:30,
Presencial: Theatre Room (Sala de ponencias) CiMUS

23/03/2023

Título: Nanosistemas basados en polipéptidos y polifosfacenos para la terapia génica contra el cáncer

Autora: Barrios Esteban, Sheila

Directores: Marcos Garcia Fuentes (C025), Noemi Stefania Csaba (C025)

Fecha y lugar de lectura : 23/03/2023 11:00,
Semipresencial: Salón de Grados-Microsoft Teams, Facultad de Farmacia

30/03/2023

Título: Estudio comparativo de osteointegración de biomateriales en la artrodesis vertebral intersomática.

Titanio vs PEEK

Autora: Villar Liste, Rosa M^a

Directores: Jesus Pino Mínguez (C027), Oreste Gualillo (C027)

Fecha y lugar de lectura : 30/03/2023 17:00,
Presencial: Salón de Grados, Facultad de Medicina y Odontología

PRÓXIMAS DEFENSAS DE TESIS

31/03/2023

Título: Utilidad de la anestesia local computarizada en el ámbito de la Odontopediatría

Autora: Prol Castelo, Andrea

Directores: Berta Rivas Mundiña, Jacobo Limeres Posse (C040)

Fecha y lugar de lectura : 31/03/2023

12:00, Presencial: Salón de actos,

Facultad de Medicina y Odontología

Título: Caracterización epigenómica de células tumorales circulantes en cáncer colorrectal avanzado

Autora: Bao Caamaño, Aida

Directores: Rafael López López (C030),

Ángel Díaz Lagares (C030)

Fecha y lugar de lectura : 31/03/2023

11:00, Salón de grados, Facultad de

Medicina y Odontología

Título: LEAP2, integración funcional tejido específica en el balance energético

Autora: Casado Masa, Sabela

Directores: Carlos Diéguez González (C008), Sulay A. Tovar Carro (E039)

Fecha y lugar de lectura : 31/03/2023

11:30, Presencial: Theatre Room (Sala de ponencias) CiMUS

11/04/2023

Título: Demora diagnóstica y supervivencia en el carcinoma de células escamosas de la cavidad oral.

Autora: Otero Rico, Ana

Directores: Juan Manuel Seoane Lestón (AC13), José Luis Lopez-Cedrun

Fecha y lugar de lectura : 11/04/2023

12:30, Semipresencial: Salón de Graos- Microsoft Teams, Facultad de Medicina y Odontología



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

14/04/2023

Título: Estudio preclínico del efecto de la enzima recombinante humana GOT, como nueva herramienta para el tratamiento del ictus isquémico.

Autor: Dopico López, Antonio

Directores: José Antonio Castillo Sánchez (C043), Francisco Campos Pérez (C042)

Fecha y lugar de lectura : 14/04/2023

11:00, Virtual: Microsoft Teams

CONVOCATORIAS ABIERTAS

Convocatorias abiertas

Como norma general, cualquier propuesta que vaya a presentarse a alguna de estas convocatorias a través de la Fundación 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.

ÚNETE AL IDIS: OFERTAS DE EMPLEO ABIERTAS

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