

Boletín Informativo



INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA
SANTIAGO DE COMPOSTELA

hr HR EXCELLENCE IN RESEARCH

JUNIO 2024 NEWSLETTER Nº

17

ALBERTO RUANO, NUEVO DIRECTOR DE LA CÁTEDRA DE SALUD AMBIENTAL DE LA USC



El investigador del IDIS y catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la USC, Alberto Ruano, dirigirá la nueva Cátedra Institucional de Saúde Ambiental adscrita a la Universidade de Santiago que se presentó esta mañana en el Pazo de Fonseca. La inauguración llega tras la firma de un convenio con la Consellería de Sanidade con el fin de mejorar y promover la salud de la ciudadanía respecto a salud ambiental y patologías respiratorias, así como valorar el impacto del cambio climático y la calidad del aire exterior e interior.

Durante la presentación, el director de la cátedra, Alberto Ruano, fue el encargado de explicar las actividades a desarrollar en el marco de esta iniciativa institucional, además de advertir de la

necesidad de que los países “cambien sus patrones productivos y de consumo a situaciones de emisión neutra, sin olvidar la justicia para los países en desarrollo que tienen derecho al progreso”. Además, aprovechó para agradecer el trabajo llevado a cabo por todo su equipo, en el que se encuentran las investigadoras Mónica Pérez Ríos y Leonor Varela Lema.

El evento celebrado en el Salón Noble del Pazo de Fonseca estuvo presidido por el rector de la USC, Antonio López; el conselleiro de Sanidade, Antonio Gómez Caamaño; la directora xeral de Saúde Pública, Carmen Durán; y el vicerrector de Transformación Dixital e Innovación, Gumersindo Feijóo Costa, entre otras autoridades. **NOTICIA COMPLETA**

LA CÁTEDRA PRETENDE VALORAR EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y DE LA CALIDAD DEL AIRE EXTERIOR E INTERIOR, INCLUYENDO EL RADÓN O EL HUMO AMBIENTAL DEL TABACO, EN LA SALUD DE LA POBLACIÓN GALLEGA

Últimas Noticias

PRESENTACIÓN DEL PLAN COMPLEMENTARIO DE BIOTECNOLOGÍA APLICADA A LA SALUD



El 28 de junio se presentó el Plan Complementario de Biotecnología Aplicada a la Salud, un instrumento creado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades en colaboración con siete comunidades autónomas. El desarrollo de herramientas para diagnóstico, pronóstico y terapias avanzadas o dirigidas en medicina personalizada es el objetivo principal de esta actuación que lidera la Fundación Kaertor.

Se trata de un conjunto de iniciativas agrupadas en seis grandes líneas de actuación. En él trabajan las tres universidades gallegas de Santiago de Compostela, A Coruña y Vigo (USC, UDC y UVigo) y los tres institutos de investigación sanitarios (Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela -IDIS, Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña, -INIBIC- e Instituto de Investigación Sanitaria Galicia Sur -IISGS-) participan como socios, en el Plan con 15 proyectos disruptivos sobre descubrimiento de fármacos, nanotecnología, terapia celular y aplicación biomédica de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) e Inteligencia Artificial (IA).

La finalidad de los diferentes proyectos con “sello gallego” y vocación colaborativa interterritorial, es incrementar el conocimiento mediante la identificación y validación de nuevos mecanismos para curar, el desarrollo de modelos de estudio in vitro y la optimización de herramientas informáticas y de inteligencia artificial para el desarrollo de fármacos. Esto incluye nuevos fármacos personalizados y dirigidos para una medicina de precisión. Se coordinan con la metodología de aceleración en el descubrimiento de fármacos la Fundación Kaertor, para “desfragmentar” las capacidades investigadoras de Galicia en el ámbito, conectando en cada proyecto la ciencia de las universidades y de los institutos sanitarios. **NOTICIA COMPLETA**

EL LABORATORIO DE NEUROCIENCIAS DEL IDIS CELEBRA SU 20º ANIVERSARIO



El Laboratorio de Investigación en Neurociencias Clínicas (LINC) del IDIS celebró el pasado 27 de junio su 20º Aniversario. La celebración contó con la participación de personal académico e investigador del ámbito local y nacional que repasaron la trayectoria del LINC y los retos que afronta la entidad investigadora.

El acto de presentación corrió a cargo del coordinador científico del LINC, Tomás Sobrino Moreiras, acompañado de otras autoridades académicas e investigadoras, como la directora científica del IDIS, M^a Luz Couce Pico; el director científico del CIQUS, Jose Luis Mascareñas Cid; la directora del CIMUS, Mabel Loza; y el investigador del Museo Nacional de Ciencias Naturales del CSIC, Emiliano Bruner. **NOTICIA COMPLETA**

LA UDYTECM RECIBE EL PREMIO MEDICINA HOSPITALARIA Y MEJOR PROYECTO EN ADHERENCIA DEL OAT



El pasado 25 de junio se celebró la VII edición de los premios del Grupo OAT que entregó dos reconocimientos a la UDYTECM (Unidad de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades Metabólicas Congénitas) del IDIS, liderada por la directora científica, M^a Luz Couce Pico. El proyecto “Asistente virtual en dietética y nutrición para pacientes con errores congénitos del metabolismo” recibió el Premio Extraordinario al Mejor Proyecto del Año en Adherencia y el primer premio en Medicina Hospitalaria.

ÁNGEL CARRACEDO RECIBE EL PREMIO 2024 A LA TRAYECTORIA INTERNACIONAL EN EL DERECHO DE LA SALUD



El director de la Fundación Medicina Xenómica (SERGAS) e investigador del IDIS, Ángel Carracedo, ha recibido hoy el Premio 2024 a la Trayectoria Internacional en el ámbito del Derecho a la Salud, promovido por la Consejería de Salud del Gobierno de Cantabria, a través del Instituto de investigación 'Marqués de Valdecilla' (IDIVAL).

El Gobierno de Cantabria destacó que este premio distingue a figuras de relevancia investigadora internacional, reconociendo la contribución de Carracedo al fomento de una cultura de investigación en salud de excelencia e innovación. Ángel Carracedo ha agradecido el premio y en su intervención ha apostado por la "medicina personalizada" y ha abogado por la prevención para "anticiparse a la enfermedad" en la que el paciente sea el "eje del sistema", y a este respecto, y como ejemplo de medicina personalizada ha resaltado la contribución del Programa Cohorte en Cantabria que ya cuenta con 40.000 voluntarios. **NOTICIA COMPLETA**

NUEVA EDICIÓN DEL TALLER GALLEGO DE CÁNCER DE MAMA



La Fundación Pública Galega Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (FIDIS) organiza una nueva edición del "Taller gallego de cáncer de mama" el día 4 de julio de 2024. Coordinado por los doctores Rafael López, investigador principal del IDIS, del Servicio de Oncología del Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela (CHUS), y Jesús García Mata, del Servicio de Oncología del Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, a cargo de quienes correrá también la introducción y cierre y conclusiones del taller. Descarga el programa **aquí**. **NOTICIA COMPLETA**

EL PERSONAL SANITARIO HOMENAJEA LA TRAYECTORIA PROFESIONAL DE ELOÍNA NÚÑEZ MASID



El Hotel San Francisco fue el escenario de un cálido homenaje a Eloína Núñez Masid en reconocimiento a su trayectoria profesional. El personal sanitario se reunió para reconocer su labor al frente de la gerencia del área sanitaria de Santiago e Barbanza. La cita contó con la asistencia de la directora científica del IDIS, M^{ra} Luz Couce Pico, entre otras autoridades sanitarias. **NOTICIA COMPLETA**

EL PROYECTO EUTERPE_ADN ESTUDIA EL IMPACTO DE LA MÚSICA EN EL DETERIORO COGNITIVO



El IDIS impulsa el proyecto Euterpe_ADN, una investigación que conjuga música y salud. Un total de 24 personas participaron la última semana en la recogida de muestras en Rianxo. El objetivo es investigar el impacto terapéutico de la música en personas mayores con deterioro cognitivo en un proyecto transfronterizo entre Galicia y Portugal.

SE ENTREGA EL PREMIO CONCURSO INNOVA-IDIS



En esta edición del Concurso Innova-IDIS, el comité de selección resolvió conceder el premio a la investigadora del grupo de Cardiología Celular y Molecular, Alana Aragón Herrera, por el trabajo: "Human recombinant relaxin-2 (serelaxin) regulates the proteome, lipidome, lipid metabolism and inflammatory profile of rat visceral adipose tissue". Esta iniciativa del Instituto, pretende reconocer y dar visibilidad a los artículos originales y fomentar el interés innovador en el entorno del centro.

El plazo para la nueva edición estará abierto hasta el 15 de julio. [NOTICIA COMPLETA](#)

EL GRUPO SICRUS VISITA LA ESCUELA UNITARIA DONRAMIRO



Las paradas cardiorrespiratorias y atagantamientos son algunas situaciones en las que los niños pueden salvar vidas. El grupo SICRUS (Simulación, Soporte Vital y Cuidados Intensivos) continúa divulgando a través de su material educativo "ResCube" y "Libros sin fin". El objetivo es enseñar técnicas de soporte vital básico y reanimación a los niños, de forma puedan salvar vidas.

El pasado 17 de junio visitaron la Escuela Unitaria de Donramiro, en Pontevedra. Entre las actividades, jugaron con un "libro plegable sin fin" y un cubo de rubik interactivo con el que los niños pueden aprender los pasos de una RCP básica, al mismo tiempo que juegan y se divierten.

ESTIBALIZ DÍAZ BALBOA RECIBE EL PREMIO INNOVA



La segunda edición de los Premios Innova en modelos asistenciales en salud de la mujer ha concedido el primer premio al programa asistencial (ReCO) de rehabilitación cardio-oncológica en mujeres con cáncer de mama dirigido por Estibaliz Díaz Balboa, investigadora del IDIS y del servicio de Cardiología del CHUS.

PERSONAL INVESTIGADOR DEL IDIS PARTICIPA EN LA REUNIÓN ANUAL DEL CIBEROBN



El Grupo de investigación del CIBER OBN presentó a través de su líder, Luisa Seoane, las líneas de investigación en campos como la obesidad y el cáncer, la nutrición y enfermedades degenerativas o composición corporal, entre otras, así como los medios técnicos de los que disponen y que permiten desarrollarlas. Fue durante las jornadas científicas que tuvieron lugar los días 11 y 12 de junio, en Zaragoza, en la que participaron más de 130 investigadores y expertos procedentes de distintos puntos de España. El objetivo del CIBER OBN consiste en investigar para encontrar respuestas y soluciones que permitan combatir la obesidad y patologías asociadas, así como mejorar, a través del estudio de la nutrición, la calidad de vida de la ciudadanía.

En Galicia, referente a nivel nacional en investigación en obesidad, existen dos grupos de investigación pertenecientes a este CIBER (de los 33 de todo el estado), siendo uno de ellos el que está liderado por Luisa Seoane y que está compuesto tanto de investigadores básicos como clínicos, pertenecientes al IDIS.

JOSÉ RAMÓN GONZÁLEZ JUANATEY RECIBE EL PREMIO FUNDAMED 2024



El investigador y líder del grupo de Cardiología del IDIS, José Ramón González Juanatey, acaba de ser galardonado con los premios Fundamed 2024 en reconocimiento a su trayectoria profesional en medicina. Según el presidente de Fundamed, Santiago de Quiroga, “el doctor Juanatey es un firme defensor de la medicina pública y uno de los exponentes de la cardiología de nuestro país”.

El galardón fue entregado el 18 de junio en la ceremonia anual con asistencia de personalidades y representantes del sector sanitario. [NOTICIA COMPLETA](#)

DÍA EUROPEO CONTRA EL CÁNCER ORAL



El 12 de junio se celebró el Día Europeo Contra el Cáncer Oral, y en el marco del proyecto de aprendizaje y servicio a la comunidad de la VIII convocatoria de proyectos de actividad e servicio da USC, se llevó a cabo una campaña informativa sobre cáncer oral coordinada por Pilar Gándara Vila, en colaboración con la Asociación Española Contra el Cáncer. Los alumnos de la Facultad de Odontología de Santiago transmitieron información a los ciudadanos sobre el cáncer oral. El objetivo de esta campaña fue concienciar a la población sobre la existencia del cáncer oral y cómo los propios pacientes pueden participar en su diagnóstico con un sencillo acto de autoexploración. El equipo investigador Oral-RES del IDIS también pretende hacer conscientes a los alumnos de su responsabilidad con la sociedad y su papel como futuros profesionales en la prevención de esta enfermedad.

CARMEN VIDAL PAN RECIBE EL PREMIO CHARLES BLACKLEY 2024



La investigadora del IDIS y jefe del servicio de Alergología Clínica del Área de Salud de Santiago de Compostela y Barbanza, Carmen Vidal Pan, recibe el «Premio Charles Blackley 2024», un premio otorgado por la Academia Europea de Alergia e Inmunología Clínica por el trabajo en la promoción de la especialidad de Alergología y su trayectoria profesional en este campo de la Medicina.

La entrega tuvo lugar en Valencia donde se celebró el Congreso Europeo de la especialidad y donde cerca de 8.000 profesionales se reunieron para discutir sobre los avances y acciones innovadoras en el campo de la alergia y la inmunología clínica. [NOTICIA COMPLETA](#)

ENTREGA DE LOS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOCTORADO



La Facultad de Psicología de la USC acogió el lunes 10 de junio el acto de entrega de los Premios Extraordinarios de Doctorado 2021-22 de la USC, que se desarrollaron en el marco del XI Encuentro de la Juventud Investigadora. 8 de ellos leyeron sus tesis en el Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago. [NOTICIA COMPLETA](#)

EL EQUIPO DE NEFROCHUS PRESENTA UNA NUEVA EDICIÓN DE LA GLADIATOR RACE

El equipo investigador Nefrochus del IDIS participa un año más en la Gladiator Race, una carrera de obstáculos solidaria que ayudará de nuevo a recaudar fondos para la investigación de la enfermedad de Dent. La cita deportiva tendrá lugar el 14 de septiembre. Los mayores se enfrentarán a un circuito de 6 kilómetros con más de 30 obstáculos que pondrán a prueba su fuerza física y mental; y también habrá un circuito adaptado para niños. El año pasado ya consiguieron recaudar con esta iniciativa 10.500 euros para la investigación de una enfermedad rara.

PREMIO ANALES DE PEDIATRÍA PARA UN ARTÍCULO DEL GRUPO SICRUS DEL IDIS

Alba Pérez Jardón y Gisela Vianna Camolesi (f), Luis Rodríguez-Núñez (a,b,c,h)



Un artículo del grupo Simulación, Soporte Vital y Cuidados Intensivos (SICRUS) del IDIS recibe el Premio Anales de Pediatría por ser el que más citas ha recibido en los dos últimos años. El Comité Editorial de “Anales de Pediatría” y compuesto por pediatras de la AEP de reconocida trayectoria profesional en sus diferentes especialidades, ha resuelto conceder el premio para el artículo que más haya contribuido al índice de impacto de la revista “anales de pediatría” en los dos últimos años al artículo que ha recibido un mayor número de citas en 2022 y 2023, contribuyendo a aumentar el impacto de la revista en los dos últimos años, dotado con 5.000 €.

EL CONGRESO SEPAR PREMIA DOS INVESTIGACIONES DEL IDIS



El trabajo “Mortalidad atribuida a la exposición a HAT por enfermedad pulmonar obstructiva crónica en España y sus 17 comunidades autónomas” fue reconocido con el Premio Comunicación Oral Oro, en el área de tabaquismo, del congreso SEPAR en Valencia. La investigación fue llevada a cabo por el grupo de trabajo compuesto por Julia Rey, Guadalupe García, Carla Guerra, Ana Teijeiro, Raquel Casal, Cristina Candal, Leonor Varela, Alberto Ruano y Mónica Pérez Ríos.

CONGRESO ISLD-PORTO



Del 6 al 8 de junio, las investigadoras predoctorales del IDIS Alba Pérez Jardón y Gisela Vianna Camolesi participaron en el “19th International Society for Laser Dentistry World Congress” (ISLD) en la ciudad de Porto (Portugal). Durante este congreso, tuvieron la oportunidad de presentar pósteres sobre estudios realizados por este grupo de investigación que utilizan la fotobio-modulación como tratamiento para diversas afecciones en la cavidad oral.

QBIOTECH PARTICIPÓ EN EL CICLO EXPERIENCIAS EMPRENDEDORAS DEL IDIS



El 11 de junio celebramos una nueva sesión del ciclo de charlas Experiencias Emprendedoras en el Anfiteatro del IDIS. En esta ocasión recibimos a Pablo Aguiar que nos explicó su trayectoria al frente de la compañía.

EL INVESTIGADOR PABLO CHICO RECIBE EL PREMIO ENFERMERÍA JOVEN



El Colegio Médico de Sevilla entregó al investigador del IDIS y enfermero del CHUS, Pablo Chico, el premio Enfermería Joven al mejor TFG por su trabajo: “Adquisición de hábitos de alimentación saludable en personas con síndrome de Down. Proyecto CHAS-Down”. El galardón fue entregado por María del Mar García, presidenta del Consejo Andaluz de Enfermería.

LA REVISTA NATURE RECONOCE UN TRABAJO DEL IDIS SOBRE MALA CONDUCTA CIENTÍFICA

La revista Nature reconoce la importancia de un estudio de investigadores del IDIS sobre la evolución de la mala conducta científica en Europa. El trabajo titulado "Mala conducta en publicación científica: análisis de la situación y tipos específicos" fue presentado en la Facultad de Medicina de la USC por su autora Cristina Candal Pedreira, bajo la dirección de los investigadores del IDIS, Mónica Pérez Ríos y Alberto Ruano Raviña.

Este trabajo incluye la descripción de artículos procedentes de "organizaciones paper mills", es decir, aquellas potencialmente ilegales que fabrican artículos para la venta. También establece el análisis de las retractaciones por mala conducta científica en diversos países, concretamente en España, Portugal y Brasil; y las percepciones y experiencias de investigadores españoles en el área biosanitaria sobre prácticas relacionadas con la mala conducta. La tesis se presenta por compendio de artículos científicos con 11 publicaciones, de las cuales 8 han sido publicadas en revistas indexadas en Journal Citation Reports y 3 se encuentran enviadas para su publicación. **NOTICIA COMPLETA**

EUROPEAN PANCREATIC CLUB EN SANTIAGO



El pasado 26 de junio se celebró el 56º Congreso European Pancreatic Club en Santiago de Compostela, un evento en el que se discutieron los últimos avances en investigación sobre patologías que afectan al páncreas con el objetivo de impulsar la colaboración investigadora. En el acto para los científicos básicos, se organizó un curso de postgrado centrado en "El Poder de la Tecnología". Paralelamente, tuvo lugar el primer EPC-ESGE Workshop on Diagnosis and Therapy of Pancreatic Diseases, con debates entre endoscopistas, cirujanos y jóvenes pancreatólogos, una conferencia en memoria del doctor Claudio Bassi. Además, se organizaron salas de innovación con expertos que ofrecieron formación práctica y los últimos avances tecnológicos.

Tesis del IDIS

TESIS DEFENDIDAS

TÍTULO Imagen molecular en el diagnóstico de la amiloidosis cardíaca con 99mTc-ácido 3,3-difosfono-1,2-propanodicarboxílico (99mTc-DPD).

AUTORÍA María del Carmen Mallón Araújo.

DIRECCIÓN Virginia Pubul Núñez y Álvaro Ruibal Morell.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 03/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Efecto inmunomodulador y epigenético de la cetosis nutricional y compuestos bioactivos de la dieta sobre el riesgo de cáncer asociado a la obesidad.

AUTORÍA Paula Mariño Lorenzo.

DIRECCIÓN Felipe Casanueva Freijo y Ana Belén Crujeiras Martínez.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 06/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Bioconjugación de proteínas a nanopartículas para el desarrollo de terapias avanzadas.

AUTORÍA Marcelina Abal Sanisidro.

DIRECCIÓN María de la Fuente Freire.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 10/06/2024, 11:00h, Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería.

TÍTULO El impacto de la combinación de la apnea obstructiva del sueño y la diabetes mellitus. Factores predictores y efectos terapéuticos.

AUTORÍA Romina Abelleira París.

DIRECCIÓN Luis Guillermo Valdés Cuadrado y Carlos Zamarrón Sanz.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 10/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Dientes impresos en 3D en endodoncia: Por qué, Cómo, Problemas y Futuro. Un nuevo Protocolo para estudios de Micro-CT.

AUTORÍA Tiago Filipe Santos Sousa Reis Faria.

DIRECCIÓN Benjamín José Martín Biedma y José Martín Cruces.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 10/06/2024, 12:00h, Salón de Actos de la Facultad de Odontología.

TÍTULO Modificación de los genotipos bacteroidales en pacientes con colitis ulcerosa y su aplicación en la práctica clínica.

AUTORÍA Iria Bastón Rey.

DIRECCIÓN Manuel Francisco Barreiro De Acosta y Juan Enrique Domínguez Muñoz.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 11/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Descifrando el genoma no codificante en los TEA (Trastornos del Espectro Autista): estudio in silico de variantes comunes, de splicing y reguladoras.

AUTORÍA Sara Domínguez Alonso.

DIRECCIÓN Ángel María Carracedo Álvarez y María Cristina Rodríguez Fontenla.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 11/06/2024, 12:00h, Theatre Room del CiMUS.

TÍTULO Contribuciones en osteonecrosis maxilar secundaria al consumo de antiresortivos: prevención y biomarcadores.

AUTORÍA Alejandro Ismael Lorenzo Pouso.

DIRECCIÓN Abel García García.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 17/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Implementación clínica de la impresión 3D para la preparación de medicamentos personalizados.

AUTORÍA Lucía Rodríguez Pombo.

DIRECCIÓN Carmen Isabel Álvarez Lorenzo y Álvaro Goyanes Goyanes.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 17/06/2024, 11:30h, Salón de Grados de la Facultad de Farmacia.

TÍTULO E-consulta. Un nuevo modelo asistencial de relación entre Atención Primaria y un Servicio hospitalario de Cardiología.

AUTORÍA Daniel Rey Aldana.

DIRECCIÓN Sergio Cinza Sanjurjo y José Ramón González Juanatey.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 19/06/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Análisis genético-poblacional de la variabilidad en la gravedad del COVID-19.

AUTORÍA Silvia Diz De Almeida.

DIRECCIÓN Ángel María Carracedo Álvarez y Raquel Cruz Guerrero.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 24/06/2024, 12:00h, Theatre Room del CiMUS.

TÍTULO Estudio retrospectivo sobre la incidencia de complicaciones en una cohorte de pacientes adultos hospitalizados por mononucleosis infecciosa (infección aguda por virus de Epstein-Barr).

AUTORÍA Emilio Manuel Páez Guillán.

DIRECCIÓN Joaquín Campos Franco y Arturo González Quintela.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 26/06/2024, 17:30h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Papel de la nedilación de PCK1 en la gluconeogénesis hepática.

AUTORÍA Uxía Fernández Paz.

DIRECCIÓN Carlos Diéguez González y Rubén Nogueiras Pozo.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 27/06/2024, 11:00h, Theatre Room del CiMUS.

TÍTULO Ingeniería de redes metal-orgánicas inteligentes para aplicaciones biomédicas.

AUTORÍA Manuela Cedrún Morales.

DIRECCIÓN Pablo A. Del Pino González De La Higuera y Pablo Taboada Antelo.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 28/06/2024, 11:30h, Sala de Seminario del CIQUS.

PRÓXIMAS DEFENSAS — JULIO

TÍTULO Estudio de la validez predictiva de las Quejas Cognitivas Subjetivas a lo largo del continuo de envejecimiento.

AUTORÍA Alba Felpete López.

DIRECCIÓN María Campos Magdaleno y Onésimo Juncos Rabadán.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 03/07/2024, 12:00h, Sala de Juntas de la Facultad de Psicología.

TÍTULO Estudio in vivo e in vitro de los efectos de compuestos neuroactivos (fictotoxinas y pesticidas) que actúan sobre canales iónicos dependientes de voltaje.

AUTORÍA Sandra Raposo García.

DIRECCIÓN Luis Miguel Botana López y María del Carmen Vale González.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 04/07/2024, 12:00h, Semipresencial-Sala de Juntas de la Facultad de Veterinaria.

TÍTULO Medicina personalizada de aripiprazol de acción prolongada: monitorización terapéutica y farmacogenética.

AUTORÍA Francisco José Toja Camba.

DIRECCIÓN Anxo Fernández Ferreiro y Cristina Mondelo García.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 05/07/2024, 11:00h, Salón de Grados de la Facultad de Farmacia.

TÍTULO Relación entre los comportamientos de riesgo para la salud, los desórdenes orales potencialmente malignos y el estado de salud oral.

AUTORÍA Alba Pérez González.

DIRECCIÓN Andrés Blanco Carrión y Mario Pérez-Sayáns García.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 10/07/2024, 13:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Hallazgos anatomopatológicos en restos deciduocoriales y su relación con trombofilia materna.

AUTORÍA María Jesús Isorna Porto.

DIRECCIÓN José Manuel Cameselle Teijeiro y Bernardo Sopena Pérez-Argüelles.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 12/07/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

TÍTULO Manejo, tratamiento y seguimiento de grandes lesiones periapicales de origen endodóncico.

AUTORÍA Carolina Mosquera Barreiro.

DIRECCIÓN Pablo Castelo Baz.

FECHA Y LUGAR DE LECTURA 22/07/2024, 12:00h, Salón de Grados de la Facultad de Medicina y Odontología.

Próximos eventos

www.idisantiago.es/agenda-de-eventos/

PRESENTACIÓN DE LA MEMORIA 2023 DEL IDIS

FECHA 2 de julio a las 12.00h

LUGAR Salón de Actos 1, planta 0, Hospital Clínico Universitario de Santiago

El acto estará presidido por el Conselleiro de Sanidade, el Rector de la USC, el Gerente del Área Sanitaria de Santiago de Compostela, y la Directora Científica del IDIS, quien dará a conocer los resultados de la memoria.

[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA]

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**.

CONVOCATORIA InnovalDIS 2024 2ª EDICIÓN

El Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela convoca el Concurso InnovalDIS 2024, que tiene por objeto fomentar el interés innovador en el entorno del centro.

Se trata de una iniciativa de la Comisión de Innovación y Transferencia del IDIS con la que se pretende dar visibilidad a los artículos originales publicados por personal investigador del IDIS en el año 2024, mediante la creación de «Cápsulas de animación InnovalDIS». En el procedimiento definido en estas bases se regula la presentación de las propuestas para que el personal investigador interesado pueda presentar sus artículos científicos al concurso. Los trabajos serán evaluados en la Comisión de Innovación y Transferencia del IDIS basándose en su relevancia y posible traslación de los resultados en innovación y/o aplicación clínica.

Se convocan 4 premios en el año 2024, que tendrán carácter trimestral. El trabajo seleccionado en cada una de estas será ilustrado y animado en una cápsula científica con alto potencial de divulgación. Cada propuesta presentada debe corresponder a trabajos aceptados en los periodos de tiempo indicado a continuación, y el plazo para la presentación de las propuestas serán los siguientes: Trabajos aceptados en abril, mayo o junio de 2024. Plazo: 15 de julio de 2024, a las 23:59 h. Las bases de la convocatoria pueden consultarse **AQUÍ**.

[CONSULTA AQUÍ EL PROGRAMA]



Únete al IDIS

Ofertas de empleo abiertas

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