

# MEMORIA ANUAL DE ACTIVIDADES DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS Y SANITARIAS (IUIBS) AÑO 2024

Según lo dispuesto en los artículos 103.k) y 94.j) de los Estatutos de la ULPGC se presenta a continuación la Memoria Anual de Actividades del Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (iUIBS) de la ULPGC. Seminarios de Difusión Científico-Sanitaria iUIBS

# Seminarios de Difusión Científico-Sanitaria IUIBS

- 10/05/2024 "Estudios de intervención nutricional en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2, prediabetes y sobrepeso y obesidad" impartido por la Profesora Permanente Laboral Sofía Pilar Pérez Calahorra.
- 15/05/2024 "Utilidad de la ecografía en el estudio de las adaptaciones musculares al ejercicio" impartido por el doctorando Saúl Martín Rodríguez.
- 20/09/2024 "Obesidad en Canarias, donde estamos y hacia dónde vamos" impartido por la Dra. Inmaculada Bautista.
- 25/10/2024 "La IA, el Metaverso y la Educación en Medicina" impartido por el doctorando Daniel Arias Ruiz-Esquide.
- 29/11/2024 "A human-centered design approach for designing digital health interventions for high-risk populations. / Un enfoque de diseño centrado en el ser humano para diseñar intervenciones de salud digital para poblaciones de alto riesgo." Impartido por la investigadora Jessica Lynn Campbell.

#### Seminarios Predoctorales/Postdoctorales del IUIBS

- 09/01/2024 "Estudio de la epidemiología de Trypanosoma evansi en Canarias: Atlas nacional" impartido por Adrián Melián Henríquez
- 23/01/2024 "El uso del método Apgar para determinar la viabilidad neonatal en neonatos nacidos por cesáreas, ¿cómo influye la anestesia?" impartido por Raquel del Carmen Rodríguez Trujillo.
- 06/02/2024 "Análisis cuantitativo del desarrollo embrionario preimplantacional" impartido por Silvia Muñoz Descalzo.
- 20/02/2024 "El estigma por parte de los profesionales de enfermería hacia las personas con trastorno límite de la personalidad" impartido por Raquel Alonso Sosa.
- **05/03/2024** "SOCS2 y macrosomía fetal: caracterización fenotípica y validación traslacional de un modelo animal espontáneo" impartido por Luisa Hernández Baraza.



- 19/03/2024 "Aproximación a la seroprevalencia de la dirofilarosis en hurones" impartido por Eva Morh.
- 16/04/2024 "Personas con diabetes tipo 2 de inicio temprano" impartido por Yaiza Gil.
- 14/05/2024 "Utilidad de las mediciones tomográficas de la relación del volumen cardiaco y la escala vertebral en la dirofilariosis cardiopulmonar canina" impartido por Jorge Matos.
- 28/05/2024 "Identificación de nuevas proteínas del poro nuclear implicadas en la replicación del virus de la inmunodeficiencia humana 1 (VIH-1)" impartido por Laura Arribas.
- 11/06/2024 "El papel de los contaminantes orgánicos persistentes como disruptores metabólicos y endocrinos" impartido por Álvaro Ramos.
- 25/06/2024 "Investigación en el diagnóstico, tratamiento y monitorización del síndrome de Cushing en perros" impartido por Laura Pérez López
- 09/07/2024 "Exposición de la Fauna Silvestre a Rodenticidas Anticoagulantes en Canarias: Uso de Especies Endémicas e Invasoras como Bioindicadores del Ecosistema Canario" impartido por Beatriz Martín.
- **05/11/2024** "PSMG2: Una nueva diana terapéutica para el cáncer de cabeza y cuello" impartido por la investigadora postdoctoral Asunción Espinosa Sánchez.
- **21/11/2024** "Ácidos grasos como herramienta farmacológica para paliar los déficits cognitivos en el síndrome de Down" impartido por Sara Lantigua Romero.
- **03/12/2024** "El panorama de las aplicaciones móviles para una alimentación saludable: una revisión sistemática y evaluación de la calidad" impartido por la investigadora Garlene Beatriz Zamora Zamorano.
- 17/12/2024 "Nuevas tecnologías y estrategias para el estudio de la cápside vírica" impartido por el Dr. Gilberto Betancor Quintana.

#### Movilidad de investigadores

#### Rendimiento humano. Ejercicio Físico y Salud.

- -GIR receptor: Rendimiento humano, Ejercicio Físico y Salud.
- -Nombre del visitante: Agustín Manresa Rocamora
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): Universidad Miguel Hernández de Elche (MHE)
- -Cargo: Post-Doc
- -Fechas de visita: 01/09/2023 31/08/2024
- -Marco de la visita: Proyecto para estancias concedido por la Universidad MHE
- -Motivo de la visita: Desarrollo proyecto de investigación.



### Diabetes y Endocrinología Aplicada

- -GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada
- -Nombre del visitante: Javier Peñate
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): SCS (Servicio Canario de Salud)
- -Cargo: Residente 3º año en Endocrinología y Nutrición.
- -Fechas de visita: Enero 2023 (Actualmente miembro)
- -Marco de la visita: Rotación externa optativa en investigación
- -Motivo de la visita: Aprender metodología de la investigación y conocer proyectos del grupo
- -GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada
- -Nombre del visitante: Victoria González Rosa
- -Afiliación: Servicio Canario de la Salud
- -Cargo: Residente de 4º año de Endocrinología y Nutrición
- -Fechas de visita: Enero 2024
- -Marco de la visita: Rotación externa optativa en investigación
- -Motivo de la visita: Aprender metodología de la investigación y conocer y colaborar en los proyectos del grupo
- -GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada
- -Nombre del visitante: Nikita Camara
- -Afiliación: PLOCAN
- -Cargo: Investigadora postdoctoral
- -Fechas de visita: 15 de enero-9 de abril 2024
- -Marco de la visita: Proyectos comunes [MARCET II]
- -Motivo de la visita: Aprendizaje de metodología de laboratorio
- -GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada
- -Nombre del visitante: Alba Guerrero Calderón
- -Afiliación: IES Politécnico
- -Cargo: Estudiante de 2º Ciclo de Grado Superior de Química-Fabricación de Productos
- Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines -Fechas de visita: 18/03/24 al 29/05/2024
- -Marco de la visita: Prácticas de empresa
- -Motivo de la visita: Adquirir competencias relacionadas con su formación



-GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada

-Nombre del visitante: Sofía Pérez Calahorra

-Afiliación: Universidad de Zaragoza
-Cargo: Miembro externo del grupo
-Fechas de visita: 6-17 mayo 2024
-Marco de la visita: Colaboración

-GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada

-Nombre del visitante: Sascha Ollertz

-Afiliación (organización desde donde nos visita): Center for Computational and Theoretical Biology (CCTB) Campus Hubland Nord 32 Universität Würzburg 97074 Würzburg, Germany

-Cargo: PhD candidate

-Fechas de visita: 24/06/2024 - 28/06/2024

-Marco de la visita: Estancia de investigación pre-doctoral

-Motivo de la visita: Colaboración - Preparación de artículo científico

-GIR receptor: Diabetes y Endocrinología Aplicada

-Nombre del visitante: Sara del Ángel Tena

-Afiliación (organización desde donde nos visita): SCS (Servicio Canario de Salud)

-Cargo: Residente 4° año en Endocrinología y Nutrición.

-Fechas de visita: Octubre de 2024

-Marco de la visita: Rotación externa optativa en investigación

-Motivo de la visita: Aprender metodología de la investigación y conocer y colaborar en los proyectos del grupo

-GIR emisor: Diabetes y Endocrinología aplicada

-Nombre del visitante: Yeray Nóvoa Medina

-Afiliación: ISPAD (International Society of Pediatric Diabetes)

-Cargo: Visiting researcher-Fechas de visita: 2023-2025



### Medioambiente y Salud (GIMAS)

- -GIR emisor: Medioambiente y Salud (GIMAS)
- -Nombre del visitante: Cristian Rial Berriel (Investigador postdoctoral)
- -Afiliación (organización que visita): Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Universitá di
- Bologna, (Italia) en su sede de Cesenatico -Supervisión: Prof. Dra. Annalisa Zacharoni
- -Fechas de visita: Realizadas en varios periodos en función de las necesidades
- -Motivo de la visita: Desarrollo de proyectos de investigación
- -GIR emisor: Medioambiente y Salud (GIMAS)
- -Nombre del visitante: Andrea Acosta Dacal (Investigadora postdoctoral)
- -Afiliación (organización que visita): Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Universitá di Bologna, (Italia) en su sede de Cesenatico
- -Supervisión: Prof. Dra. Annalisa Zacharoni
- -Fechas de visita: Realizadas en varios periodos en función de las necesidades
- -Motivo de la visita: Desarrollo de proyectos de investigación

# Medicina Veterinaria e Investigación Terapéutica (MedVet)

- -GIR emisor: Medicina Veterinaria e Investigación Terapéutica (MedVet)
- -Nombre del visitante: Sara Nieves García Rodriguez (PIF)
- -Afiliación (organización que visita): Servicio de Cardiologia Royal (DicK) School of Veterinary Studies University of Edinburgh
- -Fechas de visita: 1 de noviembre a 20 de diciembre

#### Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma

- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Sara Estefanía Cazorla Rivero
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): Beca Margarita Salas de la ULL
- -Cargo: Doctor
- -Fechas de visita: 01/01/2024-31/12/2024 -Marco de la visita: Colaboración con ULL



- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Nadia Baldomir Soto
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): CESUR (CFGS SANIDAD: Anatomía Patológica y Citodiagnóstico)
- -Fechas de visita: 14/03/2024-24/04/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Jorge Lezcano Rivero
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): CESUR (CFGS SANIDAD: Anatomía Patológica y Citodiagnóstico)
- -Fechas de visita: 14/03/2024-24/04/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Iraya Cano Domínguez
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): CESUR (CFGS SANIDAD: Anatomía Patológica y Citodiagnóstico)
- -Fechas de visita: 25/04/2024-31/05/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Fernando Gaspar Navarro
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): CESUR (CFGS SANIDAD: Anatomía Patológica y Citodiagnóstico)
- -Fechas de visita: 25/04/2024-31/05/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Andrés Diepa Rodríguez
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 01/03/2024-30/05/2024



- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Jorge Amado Gimeno
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 01/03/2024-30/05/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Isaura Pérez Guerra
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 10/01/2024-15/03/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Ainhoa Isabel Martín Rodríguez
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 10/01/2024-15/03/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Yovery Jiménez Pulido
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 01/03/2024-30/05/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Cristian Ramírez Cejas
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): ICSE (CFGS SANIDAD: Laboratorio Clínico y Biomédico)
- -Fechas de visita: 01/03/2024-30/05/2024



- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Jesús Felitas Ramón
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): IES POLITÉCNICO (CFGS QUÍMICA: Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines)
- -Fechas de visita: 18/03/2024-29/05/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Jacqueline Estefanía Mazorco Vega
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): Universidad Alfonso X el Sabio (UAX) (Prácticas extracurriculares verano: Grado en Biomedicina)
- -Fechas de visita: 10/06/2024-02/08/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Vania Méndez Guédes
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): Universidad Alfonso X el Sabio (UAX) (Prácticas extracurriculares verano: Grado en Biomedicina)
- -Fechas de visita: 10/06/2024-29/07/2024
- -GIR receptor: Farmacología Molecular y Traslacional BIOPharma
- -Nombre del visitante: Nicla Scopigno
- -Afiliación (organización desde donde nos visita): PhD student from the Università degli Studi del Sannio of Benevento (Italy)
- -Fechas de visita: 31/01/2025 31/07/2025 (6 meses).
- -Motivo de la visita: Formación en diversas técnicas experimentales (in vitro e in vivo) y realización de experimentos para su tesis doctoral.



### SIMACE - Servicio de Investigación en Microscopía Avanzada Confocal y Electrónica

-GIR receptor: SIMACE

-Nombre del visitante: Anahi Meyer Riera

-Afiliación (organización desde donde nos visita): Universidade dos Açores (Portugal)

-Cargo: PhD candidate

-Fechas de visita: 15/05/2024-15/06/2024

-Marco de la visita: Proyecto para estancias concedido por la Universidad MHE

-Motivo de la visita: Estancia del Programa de Doctorado Islas Atlánticas: Historia, Patrimonio y Marco Jurídico Institucional por la Universidad de La Laguna; la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria; Universidade da Madeira (Portugal) y Universidade dos Açores (Portugal) Desarrollo de investigación predoctoral. Uso de infraestructuras (FESEM y MO convencional). Aprendizaje de técnicas avanzadas

-GIR receptor: SIMACE

-Nombre del visitante: Cristian Elio Elio Santana

-Afiliación (organización desde donde nos visita): IES NOROESTE

-Cargo: Técnico de laboratorio

-Fechas de visita: 04/03/2024-03/5/2024

-Marco de la visita: Prácticas FCT del ciclo superior

-Motivo de la visita: Experiencia práctica como técnico de laboratorio

-GIR receptor: SIMACE

-Nombre del visitante: José Miguel Romero Hernández

-Afiliación (organización desde donde nos visita): IES NOROESTE

-Cargo: Técnico de laboratorio

-Fechas de visita: 04/05/2024-23/5/2024

-Marco de la visita: Prácticas FCT del ciclo superior

-Motivo de la visita: Experiencia práctica como técnico de laboratorio





Edificio Departam de Ciencias de la Salud - Facultad de Ciencias de La Salud, Campus Universitario de San Cristóbal Paseo Blas Cabrera Felipe "Físico" s/n 35016 Las Palmas de G.C. – Las Palmas • España

Info.iuibs@ulpgc.es https://www.iuibs.es/

@ULPGC #ULPGC

www.ulpgc.es



# III Jornadas de Investigación Biomédica y Sanitaria de Canarias 2024 "Retos y prioridades globales en salud"

### 1-2 Febrero 2024

## Jueves 1 de febrero (de 15:00 a 19:30)

**15:00 – 16:00** Registro de asistentes y colocación de posters. Hall de la Facultad de Ciencias de la Salud, ULPGC.

16.00 - 16:20 Inauguración oficial, bienvenida en introducción

Esther M Monzón, Consejera de Sanidad del Gobierno de Canarias.

Lluis Serra, Rector de la ULPGC.

Ana M Wägner, Directora del IUIBS.

16:20 - 17:10 Conferencia Inaugural: "Marco para un código mundial contra el cáncer"

Presenta: <u>Carolina Espina</u>, Environment and lifestyle epidemiology branch, International Agency for research on cancer (IARC/WHO).

Modera: Verónica Dávila Batista

17:10 – 17:30 Ponencia centros colaborativos: "Unidad asociada al Instituto de Investigaciones Biomédicas "Alberto Sols" del CSIC (Centro Mixto CSIC-Universidad Autónoma de Madrid)"

Presenta: <u>Antonio Castrillo</u>, Grupo de Farmacología Molecular y Traslacional (BIOPharm), iUIBS.

Modera: Verónica Dávila Batista.

17:30 – 18:00 Pausa para café, pósters y networking

18:00 - 19:30 Mesa cáncer

Modera: Leandro Fernández

**18:00 – 18:**30 "Búsqueda de nuevas entidades químicas con potencial terapéutico en cáncer y enfermedades inflamatorias". <u>Ana Estévez Braun</u>, Instituto Universitario de Bio-Orgánica, Universidad de la Laguna.

**18:30 – 18:45 "Imágenes hiperespectrales en el diagnóstico de cáncer"**. <u>Himar Fabelo</u>, Institutp Universitario de Microelectrónica Aplicada (IUMA) y Fundación Canaria del Instituto de Investigaciones Sanitarias de Canarias (FIISC).

**18:45 – 19:15 "Anticuerpos conjugados a fármacos en oncología"** <u>Atanasio Pandiella Alonso</u>, Centro de Investigación del Cáncer (CIC), Universidad de Salamanca-CSIC.

19:15-19:30: Discusión.



# Viernes 2 de febrero (de 9:00 a 18:00)

**09:00 – 11:00** Mesa diabetes, obesidad y enfermedades cardiovasculares Modera: Rosa María Sánchez

**09:00 – 09:30 "Bases genéticas de las hipercolesterolemias".** <u>Fernando Civeira</u>. Universidad de Zaragoza y Jefe de Grupo de dislipemias primarias del CIBERcv.

**09:30 – 09:45 "Diabetes y embarazo; un enfoque multidisciplinar"**. <u>Yeray Brito Casillas</u>, Grupo de Diabetes y Endocrinología Aplicada (DEA), iUIBS.

09:45 – 10:00 "Influencia de la obesidad materna en el embarazo en la futura obesidad del niño". Inmaculada Bautista Castaño, Grupo de Nutrición, iUIBS y CIBERobn

10:00 - 10:15 "Restricción calórica severa: efectos en la expresión muscular de ACE2 y sus implicaciones metabólicas ". Marcos Martín Rincón, Grupo de Rendimiento Humano Ejercicio físico y Salud, iUIBS.

10:15 - 10:45 Discusión

10:45 - 11:30 Pausa para café, posters y networking

11:30 – 12:15 Ponencia "Bacterias resistentes. Un problema global, creciente y potencialmente controlable"

Presenta: <u>José Luis Pérez Arellano</u>, Grupo de Trypanosomosis, resistencia a antibióticos y medicina animal, iUIBS.

Modera: Elena Pisas Álamo

12:15 - 13:45 Mesa enfermedades transmisibles

Modera: María Teresa Tejedor

12:15 – 12:45 "One Health y su impacto en las enfermedades transmitidas por vectores". Santiago Vega, Universidad CEU Cardenal Herrera.

12:45 – 13:00 "Prevalence of Oropharyngeal Dysphagia and Value as Prognostic Factor in Community. Acquired" Pneumonia", Felipe Rodríguez de Castro, Grupo de Patología Médica, iUIBS.

13:00 – 13:15 "Improving lentiviral particle production for gene and cell theraphy applications using genome wide CRISPR platforms", <u>Gilberto Betancor</u>, Grupo de Trypanosomosis, resistencia a antibióticos y medicina animal, iUIBS.

**13:15 – 13:**30 "Dirofilariosis animal y humana. Últimos avances, nuevos retos y One Health", Elena Carretón Gómez, Grupo de medicina veterinaria e investigación terapéutica (MedVet), iUIBS.

13:30 - 13:50 Discusión

**13:50 –14:35** ¡Muy buena pregunta! Taller periodístico sobre cómo trasladar informaciones complejas a audiencias desinformadas. Ángeles Arencibia, Periodista.

14:35 - 15:45 Comida, posters u networking

15:45 - 17:00 Mesa innovación iUIBS

Modera: Luis Domínguez Boada

15:45 – 16:00 "Tecnología, Ciencia y Práctica en Medicina". <u>Manuel Maynar</u>, Grupo de Tecnología Médica. IUIBS.

16:00 – 16:15 "El Metaverso en el Ámbito Sanitario". Miguel Ángel Rodriguez-Florido. Grupo de Tecnología Médica, iUIBS.

16:15 – 16:30 "Biomonitorización de contaminantes de las células no pequeñas de cáncer de pulmón resistentes al cisplatino". Ester Saavedra Díaz, Grupo de Bioquímica, iUIBS.

16:45 - 17:00 Discusión

17:00 - 17:45 Mesa de clausura: "Salud global: costes y beneficios invisibles"

Presenta: <u>Beatriz González López-Valcárcel</u>, Departamento de métodos cuantitativos en economía y Gestión, ULPGC.

Modera: Luis Peña

17:45 - 18:00 Clausura:

Sebastián López Suárez, Vicerrector de Investigación y Transferencia, ULPGC Borja Guerra, Secretario del luibs

### INFORMACIÓN GENERAL

#### Sede:

Salón de Actos de la Facultad de Ciencias de la Salud,

Universidad de Las Palmas de Fran Canaria,

Paseo Blas Cabrera Felipe Físico s/n.

Las Palmas de Gran Canaria.

# Organiza:

Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (iUIBS) Info.iuibsulpgc.es

### Comité Científico y Organizador:

Verónica Dávila Batista, Rosa María Sánchez y Ana M Wägner.

Teléfono Secretaría Técnica: 928454938

Inscripción y más información en nuestra web:

Jornadas presenciales

http://www.iuibs.ulpgc.es/blog/2023/12/iii-jornadas-de-investigación-biomédica-ysanitaria-de-canarias-2024

Fotografía del acto de inauguración de las III Jornadas de Investigación Biomédica y Sanitaria de Canarias 2024 a cargo de Dña. Esther M Monzón, Consejera de Sanidad del Gobierno de Canarias, D. Lluís Majem, Excmo. Sr. Rector Magnífico de la ULPGC y Dña. Ana Wägner, Directora del IUIBS.

