



ibs.GRANADA
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA

III JORNADA AVANCES EN INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA

19

NOVIEMBRE

*Curso en proceso de
Acreditación en la ACSA*



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Familias

Agencia de Calidad Sanitaria
de Andalucía

INSCRIPCIONES
Hasta el 18 de noviembre

LUGAR
Salón de Actos del HUVN

Organizado por:



Fundación para la Investigación Biosanitaria
de Andalucía Oriental - Alejandro Otero
Consejería de Salud y Familias



ibs.GRANADA
INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
BIOSANITARIA

INFORMACIÓN GENERAL

El Área de Epidemiología y Salud Pública del Instituto de Investigación Biosanitaria ibs.GRANADA como cada año, celebra sus **III Jornada de Avances en Investigación en Epidemiología y Salud Pública**, el día **19 de noviembre de 2021** en el **salón de actos del Hospital Universitario Virgen de las Nieves** de Granada.

Coordinación científica:

- D. Jose María Navarro Marí
- Dña. Ana M^a Rivas Velasco

Corresponsables Área de Epidemiología y Salud Pública de ibs.GRANADA

OBJETIVOS

- Presentar las líneas de trabajo llevadas a cabo por grupos de investigación del ibs.GRANADA centrados en salud pública, así como otros grupos del entorno con afinidades.
- Difundir estos trabajos y proyectos al resto de profesionales sanitarios, así como al público en general.

INSCRIPCIÓN:

- Para inscribirse es necesario rellenar el formulario online de inscripción en <https://formularios.fibao.es/esp>
- El plazo límite para realizar la inscripción es el 18 de noviembre de 2021.

PROGRAMA

09:00-09:30. Inauguración de la Jornada

- D. Indalecio Sánchez Montesinos. Delegado territorial de Salud y Familias en Granada. Consejería de Salud y Familias. Junta de Andalucía.
- D. Enrique Herrera Viedma. Vicerrector de Investigación y Transferencia. Universidad de Granada
- Dña. María José Sánchez Pérez. Directora Científica de ibs.GRANADA.
- Dña. María Ángeles García Rescalvo. Directora Gerente del Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada
- D. José María Navarro Marí. Jefe de Servicio de Microbiología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada

9.30-10.30. Mesa 1. Salud medioambiental

Objetivos específicos:

- Conocer las investigaciones llevadas a cabo en el ibs.GRANADA en exposición a contaminantes ambientales y su efecto en salud.
- Estudiar las bases de datos y tablas de composición de alimentos utilizadas en diferentes proyectos europeos.

Moderadora: Dña. Marina Lacasaña Navarro. Escuela Andaluza de salud Pública. Grupo E07 de ibs.GRANADA.

- **Efecto de la exposición pre y postnatal a retardantes de llama organofosforados y neurodesarrollo a los 12 y 24 meses de edad.**
Dña. Helena García Cortés. Investigador predoctoral. Escuela Andaluza de Salud Pública. Grupo E07 de ibs.GRANADA.
- **Distancia anogenital en recién nacidos como biomarcador de exposición prenatal a plaguicidas organofosforados**
D. Antonio Gómez Martín. Investigador postdoctoral. Escuela Andaluza de Salud Pública. Grupo E07 de ibs.GRANADA.
- **Comparación entre diferentes tablas y bases de datos españolas de composición de alimentos y la elaborada en el marco del proyecto europeo Stance4health"**
D. Daniel Hinojosa Nogueira. Departamento de Nutrición y Bromatología. Universidad de Granada. Grupo E07 de ibs.GRANADA.

- **Efecto de la exposición infantil a disruptores endocrinos en el fenotipo obesogénico.**

Dña. Lourdes Rodrigo Conde de Salazar. Departamento de Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física. Universidad de Granada. Grupo E15 de ibs.GRANADA.

10.30-11.30. Mesa 2. Infección por SARS-CoV-2 y otros virus emergentes

Objetivos específicos:

- Presentación de resultados de investigación relacionados con la pandemia por Coronavirus SARS-CoV--2.
- Conocer brotes por otros virus emergentes, que han coincidido temporalmente con la misma.

Moderador: D. Joan Carles March Cerdá. Escuela Andaluza de Salud Pública. Grupo E08 de ibs.GRANADA.

- **Inmunidad Postvacunal en residencias del distrito metropolitano**
D. Diego Almagro Nievas. Epidemiólogo de Atención primaria. Grupo Ee01 de ibs.GRANADA.
- **Uso de NGS y tecnología CYTOFF para caracterización de pacientes con covid 19. Estratificación por gravedad.**
Dña. Silvia Martínez Diz. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Universitario Clínico San Cecilio.
- **Otras epidemias en tiempos de COVID: infección por virus del Nilo Occidental en Andalucía en 2020.**
Dña. Sara Sanbonmatsu Gámez. Especialista en Microbiología y Parasitología Clínica. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Grupo E16 de ibs.GRANADA.
- **Actividad Clínica e investigación SARS-Cov2. Primera tesis Doctoral Covid 19.**
D. Ismael Francisco Aomar Millán. Especialista en Medicina Interna. Hospital Universitario Clínico San Cecilio.
- **Búsqueda anticipada de ayuda para los síntomas del cáncer antes y después de la pandemia de coronavirus: resultados de la encuesta de población del Oncobarómetro en España.**
Dra. Dafina Petrova. Investigadora postdoctoral Juan de la Cierva Incorporación. Escuela Andaluza de Salud Pública. Grupo A17 de ibs.GRANADA.

11.30-12.00 Pausa café

12.00-13.30. Mesa 3. Salud y cuidados.

Objetivos específicos:

- Presentación de estudios de genéticos relacionados con la salud mental, el ejercicio y la obesidad.
- Conocer investigaciones llevadas a cabo en el IBS sobre salud de los cuidadores y en enfermos de fibromialgia.

Moderador: D. Basilio Gómez Pozo. Epidemiólogo de Atención Primaria en el Distrito Sanitario Metropolitano de Granada, Grupo Ee01 de *ibs.GRANADA*.

- **Estudio de asociación del genoma completo (GWAS) para depresión, salud física y ejercicio en una muestra epidemiológica andaluza.**
D. Juan Antonio Zarza Rebollo. Grupo E05 de ibs.GRANADA.
- **Determinación de un mapa de interacción genética en Depresión y Obesidad. Un enfoque desde la Medicina de Sistemas**
Dña. Ana María Pérez Gutiérrez. Grupo E05 de ibs.GRANADA.
- **La salud de mujeres y hombres cuidadores informales un año después del inicio de la pandemia (Estudio CUIDAR-SE).**
Dña. María del Río Lozano. Escuela Andaluza de Salud Pública. Grupo E06 de ibs.GRANADA.
- **Título: Asociación de la temperatura corporal central y trastornos neurovasculares de la piel de las manos con la intensidad del dolor, hipersensibilidad al dolor por presión y manifestaciones clínicas de sujetos con Fibromialgia.**
D. Antonio Casas Barragán. Grupo E03 de ibs.GRANADA.

13.30-14.00. Presentación de poster

Objetivos específicos:

- Presentación de poster de temas relacionados con las investigaciones llevadas a cabo en el *ibs.GRANADA* en el área de Epidemiología y Salud Pública.

Moderadora: Dña. Ana María Rivas Velasco. Profesora del Departamento de Nutrición y Bromatología. Universidad de Granada. Grupo E15 de ibs.GRANADA.

- **Presencia de disruptores endocrinos en muestras biológicas de niños en edad escolar.**
Dña. Yolanda Gálvez Ontiveros. Departamento de Nutrición y Bromatología. Grupo E15 de ibs.GRANADA.
- **Implicación del microbioma intestinal en la anemia ferropénica nutricional.**
Dña. Ana Soriano Lerma. Investigadora predoctoral de Genyo. Grupo E16 de ibs.GRANADA.
- **Impacto de la participación del grupo control en ensayos clínicos sobre modificación de estilo de vida para la pérdida de peso: una revisión sistemática y meta-análisis.**
Dña. Paloma Massó Guijarro. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Grupo E-14 de ibs.GRANADA.
- **Disfagia orofaríngea y dolor orofacial en mujeres con Fibromialgia.**
Dña. María del Carmen Villaverde Rodríguez. Facultad de Ciencias de la Salud. Grupo E-03 de ibs.GRANADA.

14.00-14.45. Conferencia de Clausura

- **Medioambiente e intervenciones para la salud: de mecanismos moleculares a participación comunitaria.**
Dña. Ana Navas Ación. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Catedrática del Área de Salud Medioambiental. Universidad de Columbia. Nueva York. Miembro del Comité Asesor Externo de ibs.GRANADA