

**XXXII**  
**Reunión Científica**  
Nuevos retos  
en Nutrición y Salud



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN

**XXXII REUNIÓN CIENTÍFICA DE  
LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
NUTRICIÓN- SEÑ**

**NUEVOS RETOS EN NUTRICIÓN Y SALUD**

**9 - 10 OCTUBRE 2023**

# XXXII Reunión Científica Nuevos retos en Nutrición y Salud

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN



## DÍA 1. 9 de octubre de 2023

16:00 - 16:15 **Presentación:** Dra. Marcela González-Gross, Dra. Concepción Aguilera y Dra. Elvira Larqué.

16:15 - 16:45 **Charla Inaugural.**  
**Estrategias para la elección de alimentos saludables: evidencia de intervenciones en supermercados del Reino Unido.** *Dra. Carmen Piernas Sánchez. Investigadora Ramon y Cajal, Universidad de Granada (Dept Bioquímica y Biología Molecular II); Honorary University Research Lecturer, University of Oxford (UK).* **Moderadora:** Dra. Carmen Vidal-Carou

16:45-18:15 **MESA 1. AVANCES EN EL ESTUDIO DE LA OBESIDAD INFANTIL**  
**Moderan:** Dra. María Puy Portillo y Dr. Luis Moreno

**Calidad dietética de los patrones alimentarios detectados en escolares en Aragón.**  
*Dra. Iris Iglesia Altaba. Investigadora posdoctoral del Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón. "Primary Care Interventions to Prevent Maternal and Child Chronic Diseases of Perinatal and Developmental Origin Network (RICORS)" Instituto de Salud Carlos III.*

**Aplicación de herramientas de inteligencia artificial en el análisis de firmas de expresión génica compartidas entre tejidos y su implicación en el estudio de la obesidad infantil.** *Dña. Mireia Bustos-Aibar. Predoctoral inscrita al departamento de Bioquímica y Biología Molecular II de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada y al Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada.*

**Evaluación del riesgo metabólico en población pediátrica mediante la aplicación ObMetrics.** *D. Álvaro Torres Martos. PhD student, Department of Biochemistry and Molecular Biology II, Institute of Nutrition and Food Technology "José Mataix", Center of Biomedical Research, University of Granada.*

18:15-18:30 **Descanso**

18:30-19:45 **MESA 2. NOVEDADES EN INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN PARA LA MEJORA DEL ESTADO DE SALUD**  
**Moderan:** Dr. Juan Mielgo Ayuso y Dr. Aquilino García

**Efectos del sobrepeso en pacientes con enfermedades inflamatorias crónicas.** *Dra. Amanda Cuevas Sierra. Investigadora Postdoctoral. IMDEA Alimentación. Madrid*

**Evaluación de la composición corporal, ingesta dietética y hábitos alimentarios en jugadores de élite de rugby unión masculino.** *D. Adrián López Jiménez. Programa de Doctorado en Biotecnología Tecnología e Ingeniería Química.*

**Hierro y cáncer ¿cuál es su relación? ¿qué podemos hacer?** *D. Fernando Mata Ordoñez. Dietista-Nutricionista. Investigador. Grupo de Oncobesidad y Metabolismo IMIBIC- Universidad de Córdoba.*

# XXXII Reunión Científica Nuevos retos en Nutrición y Salud

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICIÓN



## DÍA 2. 10 de octubre de 2023

16:00 - 17:30

### MESA 3. AVANCES EN EL DESARROLLO DE NUEVOS ALIMENTOS

Moderan: Dr. Rafael Urrialde de Andrés y Dra. Carmen Vidal

#### Revaloración de subproductos en el desarrollo de films y recubrimientos

**comestibles.** *Dra. Irene Albertos Muñoz. Profesora. Miembro del Grupo de Investigación VIMAS+. Universidad de Valladolid.*

**Interacción de la fibra dietética en la bioaccesibilidad de los polifenoles.** *Dra. Vanesa Núñez Gómez. Contratada postdoctoral PhD. Margarita Salas. Departamento de Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Bromatología. Universidad de Murcia.*

**Valoración nutricional de la leche de burra.** *Dra. M<sup>a</sup> José Castro. Coordinadora del Grupo de Investigación VIMAS+. Profesora Universidad de Valladolid.*

17:30 - 17:45

### Descanso

17:45 - 19:15

### MESA 4. NUEVAS PERSPECTIVAS ANTE EL AVANCE DE LAS INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS

Moderan: Dr. J. Alfredo Martínez y Dra. Ascensión Marcos

**Efecto de las poliaminas en el sistema inmune del niño.** *Dr. Antonio Gázquez García. Department of Physiology. Biomedical Research Institute of Murcia (IMIB). University of Murcia.*

**Nuevas herramientas para el abordaje de las reacciones adversas a alimentos.** *Dra. Eva Gesteiro Alejos. Profesora Ayudante Doctor. Dpto. de Salud y Rendimiento Humano. Universidad Politécnica de Madrid.*

**Efecto de la dieta sin gluten sobre el estado nutricional en folato y la composición corporal en una muestra de mujeres españolas con enfermedad celíaca.** *Dra. María Purificación González González. Profesora. Dpto. CCFF y de la Salud. Facultad de Farmacia. Universidad CEU San Pablo.*

19:15 – 19:30

**Cierre:** Dra. Marcela González-Gross, Dra. Concepción Aguilera y Dra. Elvira Larqué