

09:00-09:30 h "RECOMENDACIONES NACIONALES E INTERNACIONALES DE CONSUMO DE ALIMENTOS EN LA EDAD PEDIÁTRICA".

Prof. Ana María Troncoso Martínez

Catedrática de Nutrición y Bromatología de la Universidad de Sevilla. Académica de Número de la Academia Iberoamericana de Farmacia.

09:30-10:00 h "DISRUPTORES ENDOCRINOS EN LA EDAD PEDIÁTRICA Y EFECTOS SOBRE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS EN LA VIDA ADULTA".

Prof. Nicolás Olea Serrano.

Profesor Emérito de Radiología y Medicina Física de la Universidad de Granada. Académico de Número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla.

10:00-10:30 h

10:30-11:00 h "EPIGENÉTICA Y PROGRAMACIÓN METABÓLICA EN LA INFANCIA".

Prof. Concepción María Aguilera García.

Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Granada.

11:00-11:30 h "IMPORTANCIA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN NUTRICIÓN:

> REPOSITORIO DE CONJUNTOS DE DATOS, INTEGRACIÓN DE ALGORITMOS Y MARCO DE ANÁLISIS EXPERIMENTAL".

Prof. Jesús Alcalá Fernández.

Catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Granada.

11:30-12:00 h DISCUSIÓN.

12:00-12:15 h CLAUSURA.

Presidentes del Instituto de Academias de Andalucía y de la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada, la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y

Melilla; y la Academia Iberoamericana de Farmacia.

Entidades colaboradoras:





















Ciclo Inter-Académico de Conferencias

Nutrición en la edad pediátrica. Una ventana de oportunidad para la salud futura.

9 y 10 de octubre de 2025



Sala Triunfo, Complejo Administrativo Triunfo, Universidad de Granada, Paseo del Hospicio sn (Frente al Hospital Real,) Granada

Coordinación

Ángel Gil Hernández

Profesor Emérito de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Granada

Académico Numerario de la Academia de Ciencias Matemáticas, Fisico-Químicas y Naturales de Granada

Inscripción:

Entrar en el siguiente enlace de la RAMAO en Ciclo de Conferencias:



https://urldefense.com/v3/_http://www.rama o.es__:!!D9dNQwwGXtA!R6zjAnABCDCDa2eWN tlhP5ZSnVCUn2_l6KO4fNufv64UEYQyvUrRxI7Iy wndCCzJ-h5yg3sk_GwmDLIQ\$



Organizado por el *Instituto de Academias de Andalucía* con la colaboración de la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla; y la Academia Iberoamericana de Farmacia y la Universidad de Granada

PROGRAMA



09:00-09:30 h Inscripción y recogida de documentación.

09:30-09:45 h BIENVENIDA E INAUGURACIÓN.

Excmo. Sr. Dr. D. Benito Valdés Castrillón.

Presidente del Instituto de Academias de Andalucía.

Excmo. Sr. Dr. D. Francisco González Lodeiro.

Presidente de la Academia de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales de Granada.

Excmo. Sr. Dr. D. Armando Zuluaga Gómez.

Presidente de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla.

Excmo. Sr. Dr. D. Agustín García Asuero.

Presidente de la Academia Iberoamericana de Farmacia.

09:45-10:15 h "INTRODUCCIÓN: IMPORTANCIA DE LOS PRIMEROS 1000 DÍAS

DE VIDA EN LA SALUD POSTERIOR Y EN LA PREVENCIÓN

DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.

Prof. Ángel Gil Hernández.

Profesor Emérito de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Granada.

Académico Numerario de la Academia de Ciencias Matemáticas, Fisico-Químicas y Naturales de Granada.

10:15-11:00 h CONFERENCIA INAUGURAL: "HUMAN MILK AND EARLY PROGRAMMING".

Prof. Bert Koleztko.

Full Professor, Division of Metabolic and Nutritional Medicine, Dr. von Hauner.

Children's Hospital, University of Munich Medical Center, Germany.

Doctor Honoris Causa por la Universidad de Granada.

11:00-11:30 h

11:30-12:00 h "NUTRICIÓN ÓPTIMA DE LA MUJER LACTANTE Y SU EFECTO EN LA SALUD POSTERIOR DE LA DESCENDENCIA".

Prof. Elvira Larqué Daza.

Catedrática de Fisiología de la Universidad de Murcia.

12:00-12:30 h "NUTRICIÓN PRECOZ Y DESARROLLO NEUROLÓGICO EN LA INFANCIA".

Prof. Cristina Campoy Folgoso.

Profesora Titular de Pediatría de la Universidad de Granada.

Académica Correspondiente de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla.

12:30-13:00 h "IMPORTANCIA DEL HIERRO EN EL DESARROLLO NEUROLÓGICO EN LA

EDAD PEDIÁTRICA E INFLUENCIAS EN LA VIDA ADULTA".

Prof. Antonio Muñoz Hoyos.

Profesor Emérito de Pediatría de la Universidad de Granada

Académico de Número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Andalucía Oriental, Ceuta y Melilla.

13:00-14:00 h DISCUSIÓN.

14:00-16:00 h PAUSA PARA ALMUERZO.

16:00-16:30 h "NUTRICIÓN DEL LACTANTE Y DEL NIÑO DE CORTA EDAD:

IMPORTANCIA DE LOS PRIMEROS MIL DÍAS DE VIDA

EN LA SALUD DEL ADULTO".

Prof. Mercedes Gil Campos.

Catedrática de Pediatría de la Universidad de Córdoba.

16:30-17:00 h "NUTRICIÓN DEL NIÑO EN LA EDAD PREESCOLAR Y ESCOLAR:

INfluencia en la salud del adulto".

Prof. Rosaura Leis Trabazo.

Catedrática de Pediatría de la Universidad de Santiago de Compostela.

Presidenta de la Fundación Española de la Nutrición (FEN).

17:00-17:30 h

17:30-18:00 h "NUTRICIÓN DEL ADOLESCENTE: REPERCUSIONES EN LA

PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS DEL ADULTO".

Prof. Luis Moreno Aznar.

Catedrático de Pediatría de la Universidad de Zaragoza.

Presidente de la Fundación Iberoamericana de Nutrición.

18:00-18:30 h DISCUSIÓN.

