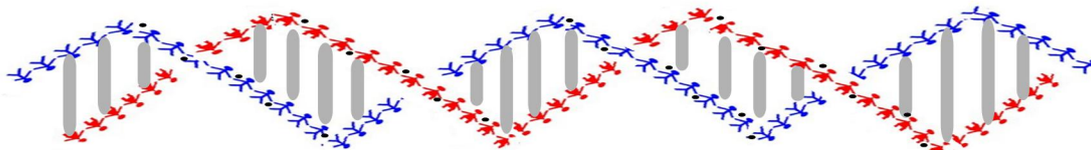


V Jornadas de integración de ciencias ómicas con perspectiva de género

Valencia 29 de Octubre de 2021

Facultad de Medicina y Odontología (acceso restringido) y online (rellenar formulario inscripción)
Universidad de Valencia



EPIGEM OMICSDONA

Jornadas organizadas por el grupo PROMETEO 2017/17, en el marco del proyecto “Integración de ómicas para el análisis de las interacciones gen-dieta en enfermedades cardiometabólicas: Incorporación de la perspectiva de género en la Nutrición de Precisión” financiado por la Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital de la Generalitat Valenciana. V Jornada dedicada a la METAGENÓMICA con perspectiva de género.

Organizado por los investigadores e investigadoras del Proyecto de Excelencia PROMETEO 17/2017.

Dra. Dolores Corella Piquer

Dra. Olga Portolés Reparaz

Dra. Carolina Ortega Azorín

Dr. Oscar Coltell Simón

PROGRAMA CIENTÍFICO

LUGAR: FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA (acceso restringido con aforo para personal facultad medicina) y ONLINE (general, consultar Link de inscripción).

- 9:15-9:30. Presentación de la Jornadas: “La METAGENÓMICA en la integración de ómicas: relevancia de la perspectiva de género”

Dra. Dolores Corella Piquer. Catedrática del Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Valencia y Directora de grupo en el CIBEROBN.

Dra. Olga Portolés Reparaz. Profesora Titular del Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Valencia e Investigadora del CIBEROBN.

Dra. Carolina Ortega Azorín. Profesora del Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Valencia e Investigadora del CIBEROBN.

Dr. Oscar Coltell Simón. Profesor del Dpto. de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Universitat Jaume I e investigador del CIBEROBN.

- 9:30 -10:15. Generalidades de la Microbiota, metagenómica y salud
- (videoconferencia)

Dra. Andrea Alvarez-Sala
Investigadora Postdoctoral.
Radboud University Medical Center. Nijmegen, Holanda y Universidad de Valencia.

- 10:15 -11:00. Aspectos metodológicos de las determinaciones de microbiota y análisis metagenómicos. Resultados de estudios realizados.
Dra. M Pilar Francino
Jefa del Área de Genómica y Salud
Fundación FISABIO, Generalitat Valenciana, Valencia y CIBERESP, Madrid
- 11.00 -11:45. Metatranscriptómica: Consideraciones metodológicas y principales aplicaciones.
Dra. M. José Gosalbes
Investigadora en el Área de Genómica y Salud
Fundación FISABIO, Generalitat Valenciana, Valencia y CIBERESP, Madrid.
- 11:45 -12:00. Pausa café
- 12.00 -12:50. The PREDICT experience and how the microbiome is part of the triad: health-diet-microbiome (videoconferencia)
Dr. José M. Ordovás
Director Nutrition and Genomics Laboratory.
Human Nutrition Research Center on Aging at Tufts University, Boston. USA.
Research Program Precision Nutrition and Obesity. IMDEA Food, Madrid.
- 12:50 -13:35. Interacción entre genoma y metagenoma. Perspectiva de género.
Dra. Dolores Corella Piquer
Catedrática de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Valencia. Investigadora principal del Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red, M.P. CIBEROBN
- 13:35.-14:05. Metagenómica y obesidad. Visión desde la perspectiva de género
Dr. José V. Sorlí Guerola
Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Profesor del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Valencia e investigador del CIBEROBN.
- 14.05-15.00 Pausa comida
- 15.00-15:45. Infancia y metagenoma de parásitos (videoconferencia).
Dr. Juan F. Alzate Restrepo.
Profesor Titular. Departamento de Microbiología y Parasitología. Facultad de Medicina
Director Centro Nacional de Secuenciación Genómica-CNSG
Sede de Investigación Universitaria-SIU
Universidad de Antioquia
Medellín. Colombia.

- 15:45 -16:10. Metagenoma y Diabetes. Perspectiva de género
Dra. Eva M. Asensio
Investigadora Postdoctoral CIBEROBN, Madrid y Profesora Asociada del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad de Valencia.
- 16:10 -16:40. Estudio de la metagenomica desde el punto de vida de la cronobiología: Análisis con perspectiva de género".
Dra. Rocío Barragán Arnal
Investigadora de la Universidad de Valencia, del CIBEROBN y del Department of Medicine, Sleep Center of Excellence, Columbia University Irving Medical Center, New York, USA
- 16:40-17.10. Metagenómica y tipos de dieta. Perspectiva de género.
Rebeca Fernández Carrión
Investigadora del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Valencia y del Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red, M.P. CIBEROBN
- 17:10-17:35. Determinantes sociales y metagenoma desde la perspectiva de género.
Ignacio Manuel Giménez Alba
Investigador del Departamento de Medicina Preventiva de la Universidad de Valencia y CIBEROBN.
- 17:35-17:55. Influencia de la investigación en metagenoma en las recomendaciones nutricionales. Importancia para los/as nutricionistas/dietistas.
Laura Viviana Villamil Penagos.
Nutritionista Dietista. Universidad Nacional de Colombia.
- 17:55-18:10 Consenso y elaboración de las conclusiones finales.
Modera: Dolores Corella.
Intervienen: Demás ponentes
- 18:10-Acto de clausura
Dra. Olga Portolés Reparaz, Dra. Dolores Corella Piquer, Dra. Carolina Ortega Azorín
Profesoras del Dpto. Medicina Preventiva y Salud Pública (UV). Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red, M.P. CIBEROBN. Investigadoras del Proyecto de Excelencia PROMETEO 17/2017
Dr. Oscar Coltell Simón. Profesor del Dpto. de Lenguajes y Sistemas Informáticos. UJI. Investigador del Proyecto PROMETEO 17/2017.

Patrocinio