

Reunión Anual 2025

ciber | **CV** C *ciber* | **ES**

18 y 19 de Junio 2025



Paraninfo Facultad de Medicina (Universidad de Barcelona)

Casanova, 143, 08036 Barcelona

Miércoles 18 de junio - mañana

Sesiones conjuntas CiberCV - CibeRES

11:00 - 12.00 h. Bienvenida e inauguración

- Subdirección General Redes y Centros de Investigación Cooperativa del ISCiii
- Gerente Ciber
- Director Científico CiberCV
- Directora Científica CibeRES

12.00 - 12.30

EPOC y Enfermedad Cardiovascular.

Alvar Agustí. CIBER-ES

12.30 - 13.00

Enfermedad Cardiovascular y Apnea del Sueño.

José María Guerra. CIBER-CV. (CONFIRMADO)

13.00 - 13.45

Presentación proyectos conjuntos:
Pilar Escribano CIBERCV y Joan

Albert Barberá CIBERES

AOS. Colaboración CIBERCV/CIBERES/CIBERBBN.
Dr. Raimon Jane. CIBERBBN

13.45 - 14.15 Moderadores: María Molina y Javier Bermejo

Discusión abierta

14:15 - 15.00 h. Pausa Comida.

Miércoles 18 de junio - Tarde

Reunión anual CiberCV

15.00 - 16.00 Programa Científico CiberCV (presentación de programas)

16.00 - 17.30 Comunicaciones Orales. (8 presentaciones máximo de 8 minutos cada una)

17.30 - 17.50 Pausa Café

17.50 - 1G.30 Sesión “Flash Talks” presentación Grupos (presentaciones de 5 min en formato poster)

Reunión anual CiBERES

15:00-1G:00. Reuniones paralelas líneas de investigación CIBERES



Jueves 19 de junio - mañana CIBERCV

8.30 a 10.00 Reuniones Programas

10.00 - 11.30 Convocatorias Intramurales CiberCV. Presentación de proyectos

10.00 a 10.15 Proyecto conjunto CiberCV - CiberONC

Proyecto InCARE. Inflammation and Cardiovascular Damage in Lung Cancer: Studying the Role of Immunomodulatory Therapies in Reducing Cardiotoxicity and Vascular Injury.

10.15 a 10.45 Proyectos conjuntos CiberCV - CiberNED

Targeting RyR2 in cardiovascular and neurodegenerative diseases with novel FKBP12 ligands (AHKs)

Targeting SGK1: Bridging Therapied for Parkinson and Cardiovascular Diseases (SGK1- 4PDCar)

10.45 a 11.05 Proyectos convocatoria intramural CiberCV - Proyectos “semilla”

CAracterización del DAño Mlocárdico agudo con tomografía computarizada. Proyecto CADAMISPECTRAL.

Extracellular microvesicles from mesenchymal stem cells enriched with Omega-3 polyunsaturated fatty acids as therapeutic tool for renal disease

11.05 a 11.20 Contratos de Formacion PreDoctoral investigadores CiberCV

Resolución de la inflamación después de una lesión miocárdica mediante nuevas moléculas reguladoras
Miguel Guerrero

Papel de la función mecanoreceptora alterada en la disfunción endotelial diabética
Laura Vazquez

Jueves 19 de junio - mañana CIBERCV

11.20 - 11.50

Pausa Café

11.50 - 13.00

Spanish y otros proyectos singulares CiberCV

13.00 a 15.00

Reunion Jefes de Grupo

Jueves 19 de junio - mañana CIBERES

08:00-10:00 Reunión de IPs CIBERES.

María Molina. Directora Científica CIBERES.
Margarita Blazquez. Gerente Ciber.

10:00-11:00 Conferencia: Data Science s AI en la gestión de análisis de datos.

Dr. Joaquín Dopazo. Director of the Computational Medicine Platform of the Progress and Health Foundation, Head Researcher at the Institute of Biomedicine of Seville (IBIS)

11:00-11:30 Pausa café.

11:30-12:00 Presentación Nuevos Grupos incorporados a CIBERES

Grupo Oriol Roca
Grupo José Alberto Fernández.

12:00-13:45 Principales Hitos CIBERES

Cristina Villena: Creación del catálogo capacidades CIBER-ISCI: Biorecursos y Biomodelos

Juncal Garmendia: Más allá de la resistencia antimicrobiana en el tratamiento de las infecciones respiratorias: fallo antibiótico, retos y oportunidades

Alicia Lacoma: Effective networking in the TB field: The ADVANCE-TB experience

Antonio Artigas: A New multi-modal nanomedicine to potentiate host immune response antimicrobial response . (N45)

Sofia Romero: Long-term effect of obstructive sleep apnoea management on blood pressure in patients with resistant hypertension: the SARAH study.

13:45-14:00 Cierre.