



II SIMPOSIO DE BANCOS DE TEJIDOS NEUROLÓGICOS

INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS DE CASTILLA Y LEÓN, 24 DE MARZO, 2023

Con la Presidencia de Honor de S. M. la Reina Doña Sofía

PROGRAMA

8.30-9.00h

INAUGURACIÓN / APERTURA

Manuel Sánchez Malmierca. Director del Instituto de Neurociencias de Castilla y León (INCYL)

M^a Ángeles Pérez Muñoz. Gerente de la Fundación CIEN

Agustín González González. Subdirector Gral. de Redes y Centros de Investigación Cooperativa, Instituto de Salud Carlos III

Objetivos y estructura del Simposio. Alberto Rábano. Director Científico, Banco de Tejidos, Fundación CIEN, ISCIII, Madrid

Los BTN después de la pandemia. Susana Teijeira. Directora Científica, BTN IIS Galicia Sur, Vigo

9.00 - 10.30h

LOOKING OUT: EL CONTEXTO SOCIAL, SANITARIO E INVESTIGADOR

Foro de discusión. Moderador: Alberto Rábano. Director Científico, Banco de Tejidos, Fundación CIEN, ISCIII, Madrid.

María Teresa Marín Rubio. Directora General de Humanización y Atención Sociosanitaria de la Consejería de Sanidad, CLM.

Ramon Trullas. Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona, IDIBAPS/CSIC.

Antonio Asencio. Director General de Comunicación y Public Affairs de SIGMA DOS

Alberto Villarejo Galende. Jefe de Sección de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.

Benjamín Herreros. Director del Instituto de Ética Clínica Francisco Vallés, Universidad Europea de Madrid.

10.30h – 11.00h

Café + networking

11.00h – 12.30h

LOOKING INTO: NUEVAS INICIATIVAS Y ACTIVIDADES EN LOS BTN

Moderadora: Elena Martínez Sáez. Neuropatología, Anatomía Patológica, HU Vall d'Hebron; Coordinadora BTN Biobanco HUVH.

Realización de autopsias en casos de enfermedad de Creutzfeldt-Jakob. Legislación francesa y experiencia en el hospital de la Pitié-Salpêtrier.

Susana Boluda. Département de Neuropathologie, Hôpital de la Pitié Salpêtrière, DMU Neurosciences, AP-HP, Sorbonne Université, Institut du Cerveau, Paris Brain Institute-ICM, Inserm, CNRS, Paris, France



Campaña de difusión del BTN en Atención Primaria. Experiencia en la Gerencia de Atención Integrada de Ciudad Real.

*M^a Fernanda Relea Calatayud. Patóloga y Directora Científica.
Clara Villar Rodríguez. Coordinadora técnico y Responsable de calidad.
Biobanco de la Gerencia de Atención Integrada de Ciudad Real.*

Cooperaciones que te hacen crecer: con los “ojos” puestos en la investigación.

Héctor Rodrigo Lara. Neuropatología, Banco de Cerebros de la Región de Murcia.

Programa de seguimiento de donantes (PSD-FCIEN): estudio piloto.

María Ascensión Zea Sevilla. Neuróloga, Plataforma Clínica, Fundación CIEN, ISCIII, Madrid.

Formación complementaria a través del título de Experto Universitario en Bancos de Tejidos neurológicos: datos de las tres ediciones impartidas.

Iván Fernández Vega. Director Científico del Biobanco del Principado de Asturias BBPA.

12.30-13.45h

LOOKING FORWARD: PENSANDO JUNTOS EL FUTURO

Moderador: Javier Herrero. Director Científico, Banco de Tejidos Neurológicos-INCYL, Salamanca.

Proyectos colaborativos en el GT-BTN: el proyecto Iber-Brain.

Alberto Rábano. Director Científico, Banco de Tejidos, Fundación CIEN, ISCIII, Madrid.

Cohortes y bancos de tejidos neurológicos en la investigación en medicina personalizada.

Pascual Sánchez Juan. Director Científico, Fundación CIEN, ISCIII, Madrid.

Los biobancos y la norma UNE-EN ISO 20387: proceso de acreditación y situación actual en Europa.

Loreto Añorbe Díaz. Técnico del Departamento de Sanidad de ENAC. Auditora Jefe de Biobancos y de Laboratorios Clínicos.

La conexión europea. Los BTN españoles y el BBMRI.

Teresa Escámez. Responsable Plataforma Biobanco IMIB. Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria Pascual Parrilla.

13.45h – 14.15h

CONCLUSIONES Y CLAUSURA

Acto de agradecimiento a **Dña. Paloma Ferreiras Peña**, mecenas del BTN-INCYL.

14.15h

COMIDA/BUFFET Y DESPEDIDA