



Salamanca, 23 y 24 de marzo, 2023

Los próximos **23 y 24 de marzo de 2023** se celebrarán en el **Instituto de Neurociencias de Castilla y León (INCYL), Salamanca**, el **II Simposio de Bancos de Tejidos Neurológicos (BTN)** y el **III Meeting of the Iberian Neuropathology Working Group (INpWG)**.

El **II Simposio de Bancos de Tejidos Neurológicos** tiene como objetivo avanzar en la coordinación, armonización y colaboración entre BTN iniciadas a en el I Simposio celebrado en Salamanca en 2018, que dieron lugar a la creación del **Grupo de Trabajo de BTN**, integrado actualmente en la **Plataforma de Biobancos y Biomodelos del Instituto de Salud Carlos III**. En aquel primer Simposio se realizó una revisión exhaustiva de la situación real y el potencial de los BTN en nuestro país, y de los principales factores que limitaban el desarrollo de programas de donación de cerebro en diferentes contextos organizativos y asistenciales. El II Simposio de BTN se centrará en el **análisis de la situación actual**, muy condicionada por la pandemia de COVID-19, y de **iniciativas recientes en diferentes BTN** que han permitido expandir su actividad a nuevos ámbitos y tipos de muestras (donación de órganos para trasplante, integración de la donación con la actividad asistencial primaria y especializada, y con la atención sociosanitaria, y colaboración de los BTN en el desarrollo y análisis de biomodelos, entre otras).

El **III Meeting of the Iberian Neuropathology Working Group** continuará desarrollando el programa de cooperación entre los neuropatólogos portugueses y españoles de acuerdo con la **Hoja de Ruta** trazada en la I Reunión celebrada en Salamanca en 2019, e iniciada en la II Reunión, que tuvo lugar en Oporto en mayo de 2022. Aspectos prioritarios de este plan de colaboración luso-español es el **desarrollo de proyectos de formación e investigación conjuntos entre neuropatólogos de ambos países**, y entre el Grupo de trabajo de BTN y el Banco de cerebros de Portugal (Oporto).

La celebración conjunta, en días sucesivos, de ambas reuniones, permitirá a los participantes trabajar sobre aspectos claves de la actividad de los BTN estrechamente relacionados con la Neuropatología.

Comité Organizador / Organizing Committee:

Manuel Sánchez Malmierca
Director, INCYL, Salamanca
msm@usal.es

M. Javier Herrero Turrión
Director Científico, BTN-INCYL, Salamanca
mjaviht@usal.es

Elena Martínez Sáez
Coordinadora, BTN-HUVH, Barcelona
elena.martinezsaez@vallhebron.cat

Ricardo Taipa,
Director, Portuguese Brain Bank, CHUP, Porto
rtaipa.neuropat@chporto.min-saude.pt

Rafael Roque,
Neurology and Neuropathology Dpts., Hospital Santa Maria/Centro Hospitalar Universitário Lisboa
rafaelfidalgoroque@sapo.pt

Susana Teijeira
Directora Científica, BTN IIS Galicia Sur, Vigo
susana.teijeira.bautista@sergas.es

Laura Saiz
Coordinadora, Banco de Tejidos CIEN, Madrid
lsaiz@fundacioncien.es

Alberto Rábano
Director Científico, Banco de Tejidos CIEN, Madrid
arabano@fundacioncien.es



Salamanca, 23 y 24 de marzo, 2023

COMITÉ ORGANIZADOR



UNIVERSIDAD
D SALAMANCA



PATROCINADORES

