

Ponentes

Prof. Dr. Exuperio Díez Tejedor

Catedrático de Neurología. Director del Grupo de Neurología y Enfermedades cerebrovasculares del IdiPaz. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid

Isabel Esteban Rodríguez

Facultativo especialista de Anatomía Patológica. S. de Anatomía Patológica. IdiPaz. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid

Gabriel Velilla Alonso

Facultativo especialista de Neurología. S. de Neurología. I+12. Hospital Universitario 12 de Octubre. Universidad Complutense de Madrid

Juan Manuel Sepúlveda Sánchez

Facultativo especialista de Oncología y Neurología. S. de Oncología. I+12. Hospital Universitario 12 de Octubre. Universidad Complutense de Madrid.

Ana Jiménez Ubieta

Facultativo especialista de Hematología. S. de Hematología y Hemoterapia. I+12. Hospital Universitario 12 de Octubre. Universidad Complutense de Madrid

José María Cabrera Maqueda

Facultativo especialista de Neurología. Unidad de Neuroinmunología. IDIBAPS. S. de Neurología. Hospital Universitario Clinic Barcelona. Universidad de Barcelona

Gabriel Torres Iglesias

Facultativo especialista de Neurología. Unidad de Neuroinmunología. S. de Neurología. IdiPaz. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid

MIÉRCOLES 28 DE MAYO DE 2025

16:00-16:05 Presentación del curso.

Prof. Dr Exuperio Díez Tejedor

16:05-16:30 Novedades en la anatomía patológica de los tumores del SNC, proyecto metiloma

Isabel Esteban Rodríguez

16:30-16:55 Biopsia líquida de LCR en la infiltración del SNC por neoplasias hematológicas

Ana Jiménez Ubieta

16:55-17:20 Innovaciones en el tratamiento de los tumores de estirpe glial, terapia CART en glioblastoma

Gabriel Velilla Alonso y Juan Manuel Sepúlveda Sánchez

17:20-17:45 Experiencia del grupo Neuro-CART-Spain

José María Cabrera Maqueda

17:45-18:10 Vesículas extracelulares en los síndromes paraneoplásicos neurológicos, riesgo de tumor

Gabriel Torres Iglesias

18:10-18:30 Comentarios Finales.

Con el aval científico de

INNOVACIONES EN NEURO-ONCOLOGÍA Y SÍNDROMES PARANEOPLÁSICOS



Día: 28 de mayo de 2025

Lugar: seminario web

Enlace zoom:

<https://salud-madrid.zoom.us/j/94479400863?pwd=n8e0xvar3StIP7NPX9brWTeOK2CN8p.1>

ID: 944 7940 0863

Contraseña: 533941

Organización:

Gabriel Torres Iglesias

M^a José de Aguilar-Amat Prior

Laura Lacruz Ballester

Coordinación cursos: Ángel Martín Montes

Dirección Escuela de Ciencias Neurológicas IdiPaz:

Prof. Exuperio Díez-Tejedor.

Inscripción: <https://forms.gle/sonc9Yz7bXBbhtZ47>

