

Miércoles, 26 de abril de 2023

09:30-10:00 Llegada de ponentes y público

10:00-10:20 **Bienvenida, Dña. Pilar García de la Granja,**
Presidenta Fundación Querer

Inauguración, Dr. Enrique Ruiz Escudero,
Consejero de Sanidad, Comunidad de Madrid

Moderadora, Dra. M^a José Mas, *Neuropediatra,*
responsable de la Unidad de Neuropediatría de la
Xarxa Sociosanitaria Santa Tecla de Tarragona

10:20-10:50 **Interfaces cerebro-máquina y sus aplicaciones**
en enfermedades del sistema motor,

Dr. José Carmena, *Catedrático de Ingeniería*
Electrónica y Neurociencia en la Universidad de
California-Berkeley, y fundador y co-CEO de Iota
Biosciences

10:50-11:20 **Impacto de una combinación de probióticos sobre**

la microbiota en niños con alteraciones del
neurodesarrollo y su influencia en la mejoría del
lenguaje, evolución conductual y aprendizaje,
Dr. Pablo Lapunzina, *Coordinador del Instituto de*
Genética Médica y Molecular del Hospital Universitario
La Paz y Director Científico del CIBERER y
Dra. M^a José Gómez, *Director médico y científico,*
Cantabria Labs

11:20-11:50 **El impacto de la microbiota intestinal en los**

primeros 1000 días de vida, Dra. Ingrid Gerold,
Médico Pediatra, Grupo Médico Pediátrico de
Las Lomas de San Isidro, Buenos Aires, Argentina

11:50-12:15 **Modelos animales para entender y curar los**
trastornos del neurodesarrollo,

Dra. Aixa V. Morales García,
Científica del Instituto Cajal (C.S.I.C.)

12:15-12:45 **Pausa Café**

Miércoles, 26 de abril de 2023

12:45-13:45 **MESA I: Importancia de las investigaciones**
científicas en las políticas de educación especial,

. Dña. Beatriz Gómez, *Maestra de Educación Especial,*
CEE Jean Piaget de Zaragoza

. Dña. Montserrat Gomendio, *Profesora de Investigación*
del CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas)

. D. Carlos Valiente, *Presidente ANCEE*

. Dr. Tomás Ortiz, *Catedrático emérito de Psicología*
médica, Facultad de Medicina, U. Complutense Madrid

. D. Ferrán Riera, *Director Pedagógico, Colegio Llissach y*
Colegio La Gleva, en Barcelona

13:45-14:15 **Actividad neuronal a través de estimulación no**
invasiva, Dr. Álvaro Pascual-Leone, *Catedrático de*
Neurología, Harvard Medical School

14:15-16:00 **Pausa Comida**

16:00-16:30 **Implicación de los conjuntos neuronales en la**
enfermedad neuronal, Dr. Rafael Yuste, *Profesor de*
Ciencias Biológicas, Universidad Columbia

16:30-17:00 **Inglés como segunda lengua: metodología**
desarrollada por la Fundación Querer, D. Daniel de
las Heras, *Lingüista e Investigador y D. Benjamín Pitters,*
profesor de Inglés en el Cole de Celia y Pepe

17:00-18:00 **MESA II: Presentación de resultados proyectos**
Fundación Querer

Proyecto: Sonrisa Duchenne, Dr. Pablo Nogueira,
Personal Docente Investigador, ESNE | UDIT Universidad
de Diseño y Tecnología

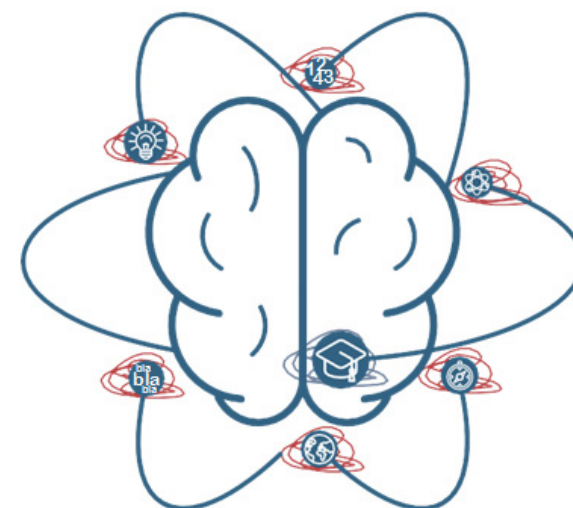
Proyecto: Impacto de las terapias visuales en el
rendimiento académico de los niños con trastornos
neurológicos, Dña. Cristina San Juan, *Optometrista,*
Directora Salud Visión

Proyecto: La Música Cura, Dr. Adrián García Ron,
Neuropediatra del Instituto del Niño y del Adolescente
del H.U Clínico San Carlos

Proyecto: Modulación y Reactividad Sensorial en el
Aprendizaje, Dña. Susana Lominchar, *Directora del Cole*
de Celia y Pepe, colaboración con Fundación La Caixa

18:00-18:30 **Preguntas finales y clausura del día**
Dña. Pilar García de la Granja

enfocadas a Enfermedades Neurológicas Infantiles y Trastornos del Lenguaje



26 - 27 de abril de 2023



F U N D A C I Ó N
Q U E R E R

**Edificio All In One
de Caixabank**
Plaza Colón, 1 - 28001
Madrid



JORNADA NEUROCIENTÍFICA

Jueves 27 de abril de 2023

09:30-10:00 Llegada de ponentes y público

10:00-10:10 **Bienvenida, Dña. Pilar García de la Granja**, Presidenta de la Fundación Querer
Moderadora, Dra. M^a José Mas, Neuropediatra, responsable de la Unidad de Neuropediatría de la Xarxa Sociosanitaria Santa Tecla de Tarragona

10:10-10:40 **Periodos críticos en el desarrollo cerebral, Dr. Óscar Marín**, Director, MRC Centre for Neurodevelopmental Disorders & Centre for Developmental Neurobiology

10:40-11:20 **The Thalamus as a Target for Seizure Reduction, Dr. Steven Wolf**, MD, FAES, Director of Pediatric Epilepsy and **Dña. Patricia McGoldrick**, NP, MSN, MPA, FAES Director of TSC Program, both at Boston Children's Health Physicians of New York and Connecticut and Maria Fareri Children's Hospital of Westchester Medical Center. Clinical Professors- New York Medical College

11:20-12:30 **MESA III: TERAPIAS AVANZADAS**

. **Dr. Lluís Montoliu**, Investigador Científico del CSIC Departamento de Biología Molecular y Celular Centro Nacional de Biotecnología

. **Dra. Ángeles García Cazorla**, Neuropediatra e investigadora. Líder del grupo de neurometabolismo y directora de investigación en el departamento de neurología del Hospital Sant Joan de Déu en Barcelona.

. **D. Álvaro Hidalgo Vega**, Catedrático de Fundamentos del Análisis Económico de la UCLM y Presidente de la Fundación Weber

. **Dra. Gloria González**, Directora de innovación y transferencia e investigadora del Cima-Universidad de Navarra y directora científica de Vivet therapeutics

12:30-13:00 Pausa Café

13:00-13:30 **Terapias dirigidas en epilepsia, Dr. Antonio Gil-Nagel Rein**, Director Programa Epilepsia, Hospital Ruber Internacional Madrid

13:30-14:00 **Genes y ambiente: Un enfoque evolutivo de la enfermedad, Dr. Ángel Carracedo**, Catedrático de la Universidad de Santiago de Compostela y Director de la Fundación Pública Gallega de Medicina Genómica (Servicio Gallego de Salud)

14:00-14:30 **Preguntas finales y clausura de las jornadas**

D. Juan Abarca, Presidente HM Hospitales

D. Enrique Ossorio Crespo, Consejero de Educación, Comunidad de Madrid

Dña. Pilar García de la Granja, Presidenta Fundación Querer

Por orden de participación:



Pilar García de la Granja



Enrique Ruiz Escudero



M^a José Mas



José Carmena



Pablo Lapunzina



M^a José Gómez



Ingrid Gerold



Aixa V. Morales



Beatriz Gómez Gil



Montserrat Gomendio



Carlos Valiente



Tomás Ortiz



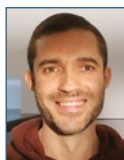
Ferrán Riera



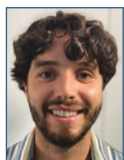
Álvaro Pascual-Leone



Rafael Yuste



Daniel de las Heras



Benjamín Pitters



Pablo Nogueira



Cristina San Juan Bermejo



Adrián García Ron



Susana Lominchar



Óscar Marín Parra



Patricia McGoldrick



Steven Wolf



Lluís Montoliu



Angeles García Cazorla



Álvaro Hidalgo Vega



Gloria González



Antonio Gil-Nagel



Ángel Carracedo



Juan Abarca



Enrique Ossorio Crespo



FUNDACIÓN
QUERER

Con la colaboración de:



IBERIA



Información e inscripciones:

IV Jornadas Neurocientíficas y Educativas enfocadas a las Enfermedades Neurológicas Infantiles y Trastornos del Lenguaje
Tienda Solidaria (fundacionquerer.org)