

# III

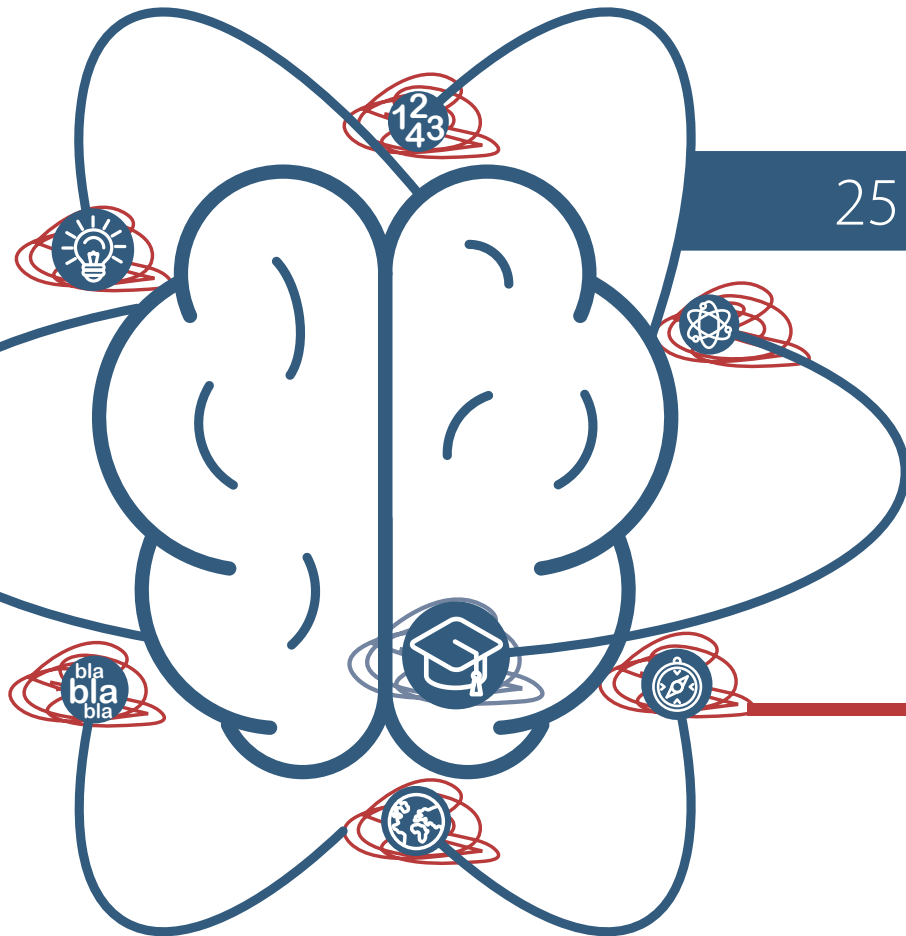
Jornadas **Neurocientíficas y Educativas**

enfocadas a **Enfermedades Neurológicas Infantiles y Trastornos del Lenguaje**

25 - 26 de abril de 2022

**Fundación Rafael del Pino**

c/ Rafael Calvo, 39. 28010 Madrid



FUNDACIÓN  
QUERER

  
fundación  
columbus

Lunes, 25 de abril de 2022

# JORNADA NEUROCIENTÍFICA

09:30-10:00

**Llegada de ponentes y público**

10:00-10:20

**Bienvenida**

**Dña. Pilar García de la Granja.**

*Presidenta de la Fundación Querer.*

**Inauguración**

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

**Moderadora**

**Dra. M<sup>a</sup> José Mas.** *Neuropediatra, responsable de la Unidad de Neuropediatría de la Xarxa Sociosanitaria Santa Tecla de Tarragona.*

10:20-10:50

**Efecto de la sonrisa de Duchenne de los padres en las funciones ejecutivas de niños con problemas de maduración cerebral**

**Dr. Tomás Ortiz.** *Catedrático de Psicología Médica. Facultad de Medicina Universidad Complutense de Madrid.*

**Prof. Pablo Nogueira.** *Docente, Investigador y Coordinador del Grado Oficial en Diseño y Desarrollo de Videojuegos, ESNE, Escuela Universitaria de Diseño, Innovación y Tecnología.*

10:50-11:20

**La microbiota y su impacto en el neurodesarrollo**

**Dr. Pablo Lapunzina.** *Coordinador del Instituto de Genética Médica y Molecular del Hospital Universitario La Paz y Director Científico del CIBERER.*

11:20-11:50

**Proyectos de innovación educativa para la mejora de la comunicación en niños con trastornos neurológicos**

**Dña. Elisa Peinado.** *Coordinadora pedagógica, El Cole de Celia y Pepe.*

11:50-12:20

**Pausa Café**

12:20-12:40

**Los tractos del lenguaje en los cerebros de niños sin habla**

**Prof. Wolfram Hinzen.** *Research Professor (ICREA/Universitat Pompeu Fabra).*

12:40-13:10

**Impacto de las terapias visuales en el rendimiento académico de los niños con trastornos neurológicos**

**Dña. Cristina San Juan.** *Optometrista, Directora Salud Visión.*

13:10-13:40

**Evaluación, diagnóstico e intervención multidisciplinar: el enfoque de la Neurorrehabilitación**

**Dra. Lucía Zumárraga.** *Neuropsicóloga clínica infantil.*

13:40-15:00

**Pausa comida**

15:00-15:30

**Neuroplasticity and Learning Difficulties: A Cognitive Approach to Addressing Learning Difficulties**

**Dña. Barbara Arrowsmith Young.** *Director, Arrowsmith Program.*

15:30-17:15

**Precision Medicine and Comorbidities of Epilepsy**

**Dr. Steven Wolf.** *MD, FAES; Clinical Professor, New York Medical College; Director of Pediatric Epilepsy, Boston Children's Health Physicians of NY and Connecticut, Maria Fareri Childrens' Hospital.*

**Dr. Antonio Gil-Nagel Rein.** *Director Programa Epilepsia, Hospital Ruber Internacional, Madrid.*

**Dra. Patricia McGoldrick.** *NP, MSN, MPA, FAES; Instructor, New York Medical College Boston Children's Health Physicians of NY and Connecticut, Maria Fareri Childrens' Hospital.*

17:15-17:45

**Human Gene Therapy: 30 years perspective**

**Dr. Jude Samulski.** *Professor of Pharmacology, Director of the Gene Therapy Center at UNC Chapel Hill. Scientific founder of Bamboo Therapeutics, Inc.*

17:45-18:00

**Preguntas finales y clausura del día.**

**Dña. Pilar Garcia de la Granja.** *Presidenta de la Fundación Querer.*



Martes, 26 de abril de 2022

# JORNADA NEUROCIENTÍFICA

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**

**Dr. M<sup>a</sup> José Mas.** Neuropediatra, responsable de la Unidad de Neuropediatría de la Xarxa Sociosanitaria Santa Tecla de Tarragona.

10:10-10:55

**La Música Cura**

**Dr. Adrián García Ron.** Neuropediatra del Instituto del Niño y del Adolescente del H.U Clínico San Carlos.

**D. José Daniel de las Heras.** Lingüista e Investigador del Cole de Celia y Pepe.

**Dña. Elena Sánchez.** Terapeuta ocupacional del Cole de Celia y Pepe.

10:55-11:30

**Regulación de la actividad neuronal a través de estimulación no invasiva**

**Dr. Álvaro P. Leone.** Catedrático de Neurología, Harvard.

11:30-12:00

**Programa de Fútbol Terapéutico**

**D. Daniel Barroso.** Profesor de Educación Física del Cole de Celia y Pepe.

**D. Alberto Ortega.** Entrenador deportivo, Fútbol Club Atlético de Madrid.

12:00-12:30

**Pausa Café**

12:30-13:00

**Periodos críticos en el desarrollo cerebral**

**Dr. Óscar Marín Parra.** Director MRC Centre for Neurodevelopmental Disorders Centre for Developmental Neurobiology.

13:00-13:30

**Implicaciones clínicas de las nuevas neuro-tecnologías**

**Dr. Rafael Yuste.** Profesor de Ciencias Biológicas, Universidad Columbia.

13:30-14:00

**Preguntas finales**

**Clausura de las jornadas por parte de:**

**Dña. Ana Pastor.** Vicepresidenta segunda del Congreso de los Diputados.

**Dña. Pilar García de la Granja.** Presidenta de La Fundación Querer.



*Dña. Pilar García de la Granja*



*Dra. Mª José Más*



*D. Enrique Ruiz Escudero*



*Dr. Antonio Gil-Nagel*



*Dr. Álvaro Pascual-Leone*



*Prof. Rafael Yuste*



*Dr. Tomás Ortiz*



*Prof. Pablo Nogueira*



*Dña. Barbara Arrowsmith Young*



*Dr. Jude Samulski*



*Dra. Lucía Zumárraga*



*Dña. Cristina San Juan Bermejo*



*Dña. Ana Pastor*



*Prof. Wolfram Hinzen*



*Dr. Pablo Lapunzina*



*Dña. Elisa Peinado*



*Dr. Óscar Marin Parra*



*Dra. Patricia McGoldrick*



*Dr. Steven Wolf*



*D. Daniel Barroso*



*Dr. Adrián García Ron*



*D. José Daniel de las Heras*



*Dña. Elena Sánchez*



*D. Alberto Ortega*



Con el patrocinio de:



GW Pharmaceuticals part of  
**Jazz Pharmaceuticals**

Con la colaboración de:



Asociación Madrileña de Neuropsicología . AMNP.

