

# Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



04, 05 y 06 de junio  
de 2026



Modalidad  
Presencial

Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago



Unidad de  
**Educación  
Continua**

## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### OBJETIVOS

El simposio tiene como propósito promover el intercambio de conocimientos actualizados sobre neurodivergencias, daño cerebral y farmacoterapia desde una perspectiva interdisciplinaria. Busca analizar el impacto funcional, emocional y social del tratamiento farmacológico en personas con TEA, TDAH y lesiones cerebrales; visibilizar la experiencia de pacientes y familias en los procesos de diagnóstico, intervención y rehabilitación; generar redes clínicas y académicas que fortalezcan prácticas basadas en evidencia y participación, y fomentar un enfoque ético, crítico y contextualizado de la intervención clínica.

### DIRIGIDO A

Profesionales de la salud vinculados a la neuropsicología, neurología, psiquiatría, medicina física y rehabilitación, psicología, terapia ocupacional, fonoaudiología, trabajo social, enfermería y educación diferencial. También está orientado a estudiantes avanzados y equipos clínicos interesados en el abordaje integral de la neurodivergencia, el daño cerebral adquirido y el uso terapéutico de psicofármacos.

### ORGANIZAN

Departamento de Neurología y Psiquiatría  
Departamento de Pediatría  
Departamento Desarrollo Académico e Investigación  
[Clínica Alemana Santiago](#)

### INVITA

  
LA MEJOR ATENCIÓN HOSPITALARIA EN CASA

### PATROCINAN



04, 05 y 06 de junio  
de 2026



Modalidad  
Presencial

Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago



Unidad de  
Educación  
Continua

## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### EQUIPO DIRECTIVO

#### ADULTO



**Dra. Victoria Renner**  
Neuróloga Adultos  
Departamento de Neurología y Psiquiatría  
Clínica Alemana de Santiago



**Nps. Priscila Rivera**  
Neuropsicóloga  
Departamento de Neurología y Psiquiatría  
Clínica Alemana de Santiago

#### INFANTIL



**Dra. Verónica Buron**  
Neuróloga Infantil  
Departamento de Pediatría  
Clínica Alemana de Santiago



**Dra. Ximena Carrasco**  
Neuróloga Infantil  
Departamento de Pediatría  
Clínica Alemana de Santiago

### INVITADOS INTERNACIONALES



**Ph.D. Juan Carlos Arango**  
Neuropsicólogo  
Facultad de Medicina. Universidad del País Vasco  
IKERBASQUE. Basqwu Foundation for Science  
Bilbao, España



**Dr. Francisco X. Castellanos**  
Profesor Emérito de Psiquiatría Infantil y  
Adolescente, Departamento de Psiquiatría  
Infantil y Adolescente  
Escuela de Medicina Grossman de NYU  
Estados Unidos



**Dr. Simón Guendelman**  
Psiquiatra. Doctor en Psicología y  
Neurociencias Cognitivas  
Investigador en Berlin Scholl of Mind and Brain  
Humboldt- Universitat Zu Berlin  
Alemania



**Ph.D. Barbara Wilson**  
Neuropsicóloga Clínica  
Centro Oliver Zangwill de  
Rehabilitación Neuropsicológica  
Reino Unido



04, 05 y 06 de junio  
de 2026



**Modalidad  
Presencial**

Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago



Unidad de  
**Educación  
Continua**

## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### INVITADOS NACIONALES

**Dr. Alfonso Correa**  
Psiquiatra Infantil y Adolescente  
Departamento de Pediatría  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Rafael Aranguiz**  
Neurólogo Adultos  
Departamento de Neurología  
y Psiquiatría  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**PhD. Patricia Flores**  
Jefe Unidad Neuropsicología  
Departamento de Neurología  
y Psiquiatría  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Nps. Priscila Rivera**  
Neuropsicóloga  
Departamento de Neurología  
y Psiquiatría  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Víctor Navia**  
Neurólogo Adultos  
Departamento de Neurología  
y Psiquiatría  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Francisco Aboitiz**  
Neurocientífico, Biólogo  
y Académico  
[Pontificia Universidad  
Católica de Chile](#)

**Flga. Michelle Casanova**  
Fonoaudióloga  
Hospital Clínico Universidad de Chile  
Directora del Postítulo Abordaje  
Fonoaudiológico de Trastornos de  
Deglución y Alimentación Adultos  
[Miembro activo de ACEVE](#)

**Abg. Carolina Fernández**  
Abogada, Mediadora Familiar,  
Gestora de Inclusión Laboral en  
Personas en Situación de Discapacidad  
[Coach Programa H.A.P.P.Y  
para Personas Autistas](#)

**Dr. Jorge Alejandro Barros**  
Psiquiatra Infanto y Adultos  
[Red UC Christus](#)

**Dra. María Elisa Coelho**  
Psiquiatra Infanto Juvenil  
[Red Salud UC Christus](#)

**Dra. Verónica Buron**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Flga. Viviana Pino**  
Fonoaudióloga  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dra. Ximena Carrasco**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Jorge Godoy**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Juan Contreras**  
Pediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Rodrigo Vega**  
Neuropsicólogo, MSc  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Marcelo Muñoz**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dra. Victoria Renner**  
Psiquiatra Adultos  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Mauricio López**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dra. Karina Tirado**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**Dr. Marcos Manríquez**  
Neuropediatra  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**T.O. Pedro Valenzuela**  
Terapeuta Ocupacional  
[Clínica Alemana de Santiago](#)

**PhD. Teresa Parrao**  
Neuropsicóloga  
[Clínica Alemana de Santiago](#)



04, 05 y 06 de junio  
de 2026



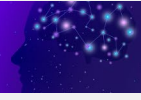
Modalidad  
Presencial

Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago




Unidad de  
**Educación  
Continua**

## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### PROGRAMA

 Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago

**JUEVES 04 DE JUNIO**  
**MAÑANA**

#### MÓDULO 1: NEURODESARROLLO DIVERGENTE

- 8:00 - 8:30 Inscripciones
- 8:30 - 8:35 Bienvenida  
**MSc. Priscila Rivera y Dra. Verónica Burón**
- 8:35 - 8:50 Concepto de Neurodivergencia  
**Verónica Burón (Neuropediatra)**
- 8:50 - 9:00 Caso Clínico  
**Equipo Neurodesarrollo Clínica Alemana**
- 9:00 - 9:30 Diagnóstico diferencial en TEA  
**Karina Tirado (Neuropediatra)**
- 9:30 - 10:00 Evaluación Diagnóstica TEA  
**Elisa Coelho (Psiquiatra infanto-juvenil)**
- 10:00 - 10:30 TEA en adultos  
**Francisco Xavier Castellanos (Psiquiatra infanto juvenil, PhD)**
- 10:30 - 10:45 Mesa redonda  
**Verónica Burón (Neuropediatra) & Victoria Renner (Neuróloga)**
- 10:45 - 11:15 Café

#### MÓDULO 2: LENGUAJE Y SUS TRASTORNOS

- 11:15 - 11:45 Un cerebro para el lenguaje  
**Francisco Aboitz (Biólogo, PhD Neurociencias)**
- 11:45 - 12:15 Trastornos del desarrollo de habla y lenguaje  
**Viviana Pino (Fonoaudióloga) & Ximena Carrasco (Neuropediatra)**
- 12:15 - 12:45 Diagnóstico diferencial de APP y asociación con trastornos del neurodesarrollo  
**Rafael Aránguiz (Neurólogo)**
- 12:45 - 13:15 Trastornos de la comunicación post ACV: perfiles clínicos e intervención fonoaudiológica  
**Michelle Casanova (Fonoaudióloga)**
- 13:15 - 13:30 Mesa redonda  
**Teresa Parrao (Neuropsicóloga, PhD) & Marcelo Muñoz (Neuropediatra)**
- 13:30 - 14:45 Almuerzo libre

#### MÓDULO 3: FUNCIONAMIENTO CEREBRAL: UN TEMA DE REDES

- 14:45 - 15:15 Dificultades en cognición social y reconocimiento emocional
- 15:15 - 15:45 Redes neurales y su afectación en trastornos del neurodesarrollo  
**Coloquio Francisco Aboitz & Francisco Xavier Castellanos**
- 15:45 - 16:30 Mesa redonda  
**Patricia Flores (Neuropsicóloga, PhD) & Ximena Carrasco (Neuropediatra)**
- 16:30 - 17:00 Café

#### MÓDULO 4: UN PROBLEMA DE REDES Y GENES


- 17:00 - 17:30 Daño Cognitivo Post ACV: Perspectiva Neurológica y Nuevos Desafíos Funcionales  
**Dr. Victor Navia (Neurólogo adultos)**
- 17:30 - 18:00 Historias de vida de pacientes con trauma de cráneo en América Latina  
**Juan Carlos Arango (Neuropsicólogo, PhD)**
- 18:00 - 18:30 Mesa redonda  
**Priscila Rivera (Neuropsicóloga, Msc)**



## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### PROGRAMA

 Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago

**VIERNES 05 DE JUNIO**  
**MAÑANA**

#### MÓDULO 5: TERAPIAS BASADAS EN EVIDENCIA EN TND

- 8:30 - 9:00 Modelos de intervención  
**Marcos Manriquez (Neuropediatra)**
- 9:00 - 9:30 Experiencia local en TEA  
**Pedro Valenzuela (Terapeuta Ocupacional)**
- 9:30 - 10:00 Estimulación de lenguaje y comunicación  
**Viviana Pino (Fonoaudióloga) & Ximena Carrasco (Neuropediatra)**
- 10:00 - 10:30 Mesa redonda  
**Moderador: Javier Godoy (Neuropediatra)**
- 10:30 - 11:00 Café

#### MÓDULO 6: ENFRENTAMIENTO DEL DAÑO NEUROLÓGICO AGUDO

- 11:00 - 11:30 Goal setting for people with acquired brain injury  
**PhD. Bárbara Wilson**
- 11:30 - 12:00 Neuropsychological rehabilitation for people with very severe brain injury  
**PhD. Bárbara Wilson**
- 12:00 - 12:30 Mesa redonda  
**Moderadora: MSc. Priscila Rivera**
- 12:30 - 14:30 Almuerzo libre

#### MÓDULO 7: NEURODESARROLLO DIVERGENTE: TDAH

- 14:30 - 15:00 Conceptualización actual del TDAH  
**Dr. Francisco Xavier Castellanos**
- 15:00 - 15:30 Comorbilidad psiquiátrica en ADHD  
**Dr. Jorge Barros (Psiquiatra)**
- 15:15 - 15:45 Evaluación NPs en TDAH  
**PhD. Patricia Flores (Psicóloga)**
- 15:45 - 16:00 Mesa redonda  
**Moderadores: Rodrigo Vega (Neuropsicólogo, MSc) & Javier Godoy (Neuropediatra)**
- 16:00 - 16:30 Café

#### MÓDULO 8: INTERVENCIONES EN TDAH


- 16:30 - 17:00 Experiencia local de intervenciones no-farmacológicas sobre TDAH  
**Alfonso Correa (Psiquiatra infanto-juvenil)**
- 17:00 - 17:30 Intervenciones en adultos con TDAH  
**Priscila Rivera (Neuropsicóloga)**
- 17:30 - 18:00 Mesa redonda  
**Moderador: Marcelo Muñoz (Neuropediatra) y Patricia Flores (Neuropsicóloga, PhD)**



## Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



### PROGRAMA

 Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago

**SÁBADO 06 DE JUNIO**  
**MAÑANA**

#### MÓDULO 9: ASPECTOS DE LA INCLUSIÓN EN ADULTOS

- 09:00 - 09:30 Mujeres autistas y derechos  
**Abg. Carolina Fernández**
- 09:30 - 10:00 Todo lo que has querido saber sobre sexualidad en personas con LCA y nunca se ha atrevido a preguntar  
**Juan Carlos Arango (Neuropsicólogo, PhD)**
- 10:00 - 10:30 Mesa redonda  
**Victoria Renner (Neuróloga adultos) / Rodrigo Vega (Neuropsicólogo, MSc)**
- 10:30 - 11:00 Café

#### MÓDULO 10: VISIÓN CRÍTICA DE LA INTEGRACIÓN E INCLUSIÓN

- 11:00 - 11:30 Simposio Satélite (Medic Home): Caso Clínico en el Programa de Neurodivergencias a domicilio
- 11:30 - 12:00 Caso clínico  
**Equipo Neurodesarrollo Clínica Alemana**
- 12:00 - 12:30 Integración e inclusión como desafío en Educación  
**Mauricio López (Neuropediatra)**
- 12:30 - 13:00 Indicaciones y límites de la integración e inclusión - Consideraciones éticas  
**Juan Contreras (Neuropediatra, PhD)**
- 13:00 - 13:15 Mesa redonda  
**Moderador: Ximena Carrasco (Neuropediatra) y Priscila Rivera (Neuropsicóloga, MSc)**
- 13:15 - 13:30 Clausura  
**Verónica Buron (Neuropediatra) - Victoria Renner (Neuropediatra)**

# Jornada de Cerebro y Cognición: Desde el Neurodesarrollo Divergente a la Lesión Cerebral Adquirida



## FECHA



04, 05 y 06 de junio  
de 2026

## MODALIDAD PRESENCIAL



Aula Magna - Clínica Alemana  
Manquehue Norte 1410, piso 1  
Vitacura - Santiago

## CONTACTO



Rosa cordero  
[rcorderos@alemana.cl](mailto:rcorderos@alemana.cl)

## VALOR

Valor General	<b>\$100.000</b>
Valor Socios Sociedades Patrocinadoras	<b>\$80.000</b>
Residentes y otros profesionales de la salud	<b>\$60.000</b>
Staff CAS-CAT-CAV-HPH-UDD	<b>\$40.000</b>