

Atrofia Muscular Espinal: Perspectivas Presentes y Futuras

SEGUNDO SIMPOSIO INTERNACIONAL FAME CHILE

26 y 27 de Septiembre 2014



■ Expositores Internacionales

Auditorio Dr. Mauricio Wainer Norman
Lo Fontecilla 441, Las Condes

Dr. Brain Kaspar,

The Ohio State University, USA.

Dra. Sandra Reyna,

Universidad de Utah, USA.

Klga. Elena Mazzone,

Hospital Gemelli, Italia.

Dra. Susana Quijano Roy,

Hôpital Raymond Poincaré, Francia.

Psicóloga Marcela Gargiulo,

Hôpital Pitié Salpêtrière, Francia.

■ DIRECTORES

Dra. Claudia Castiglioni

Clínica Las Condes

Sr. Cristián Neira

Presidente Corporación FAME Chile

■ ORGANIZA

Dirección Académica de Clínica Las Condes y
Corporación FAME Chile

■ Información de inscripciones y valores

Dirección Académica, Clínica Las Condes. Lo Fontecilla 441, Las Condes. Teléfonos (56-2) 26103255 - 26103250
Fax: (56-2) 26103151 E-mail: da@clinicalascondes.cl www.clc.cl/area-academica

■ Temario

VIERNES 26

Jornada para profesionales de la salud

- Situación atrofia muscular espinal en Chile
- Manejo integral de pacientes con AME. Experiencia en Hospital Garches, Francia
- Estrategias nutricionales en el manejo de pacientes con Atrofia Muscular Espinal
- Consideraciones metabólicas en pacientes con AME
- Como abordar la entrega del diagnóstico
- ¿Por qué es importante anticipar y tratar los problemas respiratorios en AME?
- Kinesioterapia Respiratoria: Cuándo y Cómo
- Ventilación mecánica: Cuándo y Cómo partir
- Investigación en Terapia Génica, una nueva ventana para AME
- Importancia de las escalas funcionales en los ensayos clínicos

SÁBADO 27

Jornada para familias, cuidadores y pacientes de FAME Chile

- Manejo integral de pacientes con AME. Experiencia en Hospital Garches, Francia
- Metabolismo y nutrición en Atrofia Muscular Espinal
- Investigación en Terapia Génica, una nueva ventana para AME
- Taller de cuidados físicos
- Taller de cuidados respiratorios
- Consecuencias psicológicas de AME, la persona afectada y su familia
- "Compartiendo mi experiencia de vida con AME"