

PROGRAMA PRELIMINAR

JUEVES 22 DE SEPTIEMBRE

8.00	Inscripción
8.45	Palabras de Bienvenida Dra. María del Carmen García - Presidente LACE
9.00	CONFERENCIA Epilepsia del cuadrante posterior Dra. Laura Tassi (Italia) - Moderadora: Dra. Gabriela Ugarnes
10.00	Presentación de Trabajos Científicos I Moderadores: Dr. Francisco Astorino - Dra. Flavia Nieto
	<ol style="list-style-type: none"> Laboratorio de monitoreo terapéutico de drogas anticonvulsivantes. Kravetz MC, Fernández F.; Núñez M.; Rodríguez Basso A.; Viola MS; Bramuglia G. Aumento de las convulsiones al inicio del tratamiento con terapia cetogénica. Vilavedra JF; Viollaz R; Alberti MJ Análisis de la actividad de neuronas individuales hipocámpales durante las crisis epilépticas en pacientes con Epilepsia. Nasimbera A.; Cordico González S.; Giagante B.; Oddo S.; Mintz I.; Solís P.; Princich JP.; Seoane P.; Kochen S. Efectividad de aceite de cannabidiol 99% de origen argentino y uso concomitante de clobazam. Appendino I.; Aberastury M.; Caracoche V.; Piccirilli V.; Silva W.; Agosta G. Alteración de la conciencia en crisis focales frontales. Cámpora, N.; Giagante, B.; Oddo, S.; Nasimbera, A.; Villanueva, M.; González S.; Kochen, S. Uso de la terapia cetogénica en la unidad de cuidados intensivos neonatales. Vilavedra J.; Alberti M; Viollaz R. Valoración de la atención y su relación con la memoria en pacientes con epilepsia del lóbulo temporal. Solís P.; Vilella I.; Mintz I., Giagante B.; Oddo S.; Nasimbera A.; Princich JP.; Seoane P.; Kochen S. Síndrome de QT prolongado y Epilepsia. Presentación de 6 casos clínicos. Muñoz JK.; Vidal CD.; Rivera M, Abregú M.; Godnjavec J.; Vazquez GA.; Bongiorno del Barco L.
11.00	Intervalo
11.30	SIMPOSIO ALEF MEDICAL La neurología de la Esclerosis Tuberosa: Epilepsia, cognición y conducta Dra. Elizabeth Thiele (USA) - Moderador: Dr. Walter Silva
12.30	Intervalo
14.00	SIMPOSIO BIOMARIN CLN2 Dr. Guillermo Agosta Moderador: Lic. Leopoldo Caballero
15.00	ACTIVIDAD INTERACTIVA CON ESPACIO EPILEPSIA Soluciones centradas en el paciente Lic. Ivanna García - Lic. Delfina Varela
15.20	Presentación de Trabajos Científicos II Moderadores: Dra. Beatriz Gamboni - Dra. Brenda Giagante
	<ol style="list-style-type: none"> Comorbilidades psiquiátricas en pacientes con crisis no epilépticas psicógenas. Daza A.; González S.; Campora N.; Nasimbera A.; Giagante B.; Oddo S.; D'Allesio L.; Stivala E.; Lombardi N.; Scévola L.; Solís P.; Lomlomdjian C.; Judewicz P.; Cordero JC.; Peñaloza L.; y Kochen S. Cannabidiol y epilepsia focal resistente a otros tratamientos farmacológicos. Experiencia en pacientes adultos. Villanueva M.; González Martínez, S.; Anilú Daza, I.; Mintz, L.; Bayarres, P.; Solís, P.; Princich, JP.; Lamamarca, J.; Oddo, S.; Kochen, S. Convulsiones asociadas a infección por COVID-19 en pacientes pediátricos. Vidal CD.; Muñoz JK.; Rivera M.; Castillo V.; Abregú M.; Godnjavec J.; Vázquez GA.; Bongiorno del Barco L. Evolución electro-clínica de epilepsia en síndrome de Rett. Appendino I.; Piccirilli MV; Caracoche V.; Aberastury M.; Pociucha J.; Silva W.
16.00	Intervalo
16.30	ACTIVIDAD INTERACTIVA CON ESPACIO EPILEPSIA Soluciones centradas en el paciente Lic. Ivanna García - Lic. Delfina Varela
16.50	Presentación de Trabajos Científicos III Moderadores: Dr. Ramiro Gil - Dr. Marcos Semprino
	<ol style="list-style-type: none"> Evolución a corto y largo plazo de pacientes con epilepsia focal farmacorresistente secundaria a displasia cortical sometidos a cirugía de epilepsia. Burbano MC.; Varela L.; García Y.; Mateos CA.; Avalos, J.; Besocke G.; Rosso, B.; Ciraolo, C.; García MC. Epilepsia farmacorresistente en pacientes adultos: estudio prospectivo para determinar factores de riesgo. Lagger I.; Garino E.; Martínez O.; Pacha S.; Knorre F.; Ernst G.; Burgueño A. Reorganización específica de la conectividad estructural en pacientes con esclerosis hipocámpal y epilepsia del lóbulo temporal basada en (DTI-DWI). Vallejo Azar M.; Princich JP.; Villanueva M.; Nasimbera A.; Kochen, S.; González P. Crisis con semiología autonómica y su valor lateralizador en epilepsias del lóbulo temporal. Villanueva M.; Nasimbera A.; Aldecoa M.; González Martínez S.; Judewicz P.; Peñaloza Miranda L.; Cordero C.; Giagante B.; Oddo S.; Cámpora N.; Princich JP.; Seoane P.; Kochen S.
17.30	SIMPOSIO PTC THERAPEUTICS Innovación terapéutica en deficiencia de AADC: un trastorno congénito de los neurotransmisores Dr. Hernán Amartino - Moderadora: Dra. Gabriela Reyes Valenzuela
18.30	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA - LACE

VIERNES 23 DE SEPTIEMBRE

8.00	CONFERENCIA ILAE Plan de acción global intersectorial en epilepsia y otras enfermedades neurológicas: historia e implementación Dra. Alla Guekht (Rusia) - Moderadora: Dra. María Del Carmen García
9.00	CONFERENCIA Visión comprehensiva del EEG en terapia intensiva Dr. Sándor Beniczky (Dinamarca) - Moderadora: Dra. Eliana Garino
10:00	Intervalo
10.30	CONFERENCIA Epilepsia: cómo avanzamos hacia una medicina predictiva, de perspectiva y personalizada Dra. Rima Nabbout (Francia) - Moderador: Dr. Alberto Espeche
11.30	SIMPOSIO TEMIS LOSTALÓ Eslicarbazepina en la vida real. Del paciente pediátrico al adulto Dr. Santiago Flesler - Dr. Damián Consalvo Moderador: Dr. Damián Consalvo
12.30	SIMPOSIO GLAXO Resultados maternos y efectos en el neurodesarrollo de los fármacos anticrisis Dra. María del Carmen García - Moderadora: Dra. Analía Calle
14.00	CONFERENCIA Trastornos de la conducta en epilepsia pediátrica Dr. Kette Valente (Brasil) - Moderadora: Dra. Lorena Fasulo
15.00	Intervalo
15.30	SIMPOSIO CASASCO Medicaciones anticrisis: aplicación práctica de diferentes formulaciones Dr. Walter Silva - Dr. Nahuel Pereira de Silva Moderador: Dr. Ricardo Bernater

INVITADOS INTERNACIONALES



Dr. Sándor Beniczky

Neurólogo, neurofisiólogo clínico y epileptólogo. Profesor universitario en el Hospital Universitario de Aarhus y Jefe del Departamento de Neurofisiología Clínica del Centro Danés de Epilepsia. Dinamarca.



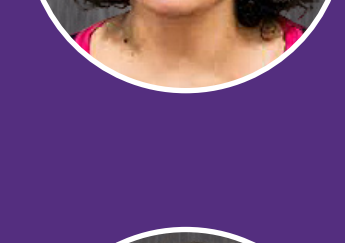
Dra. Alla Guekht

Profesora de neurología de la Russian National Research Medical University y directora de Moscow Research and Clinical Center for Neuropsychiatry en Moscú, Rusia. Además es la actual tesorera de la Liga Internacional sobre la Epilepsia.



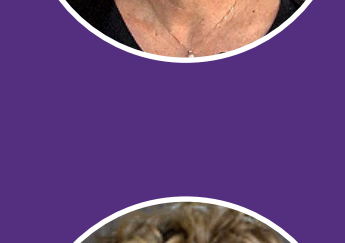
Dra. Rima Nabbout

Profesora de neurología pediátrica en la Universidad Descartes de París, coordinadora del Centro de Referencias para Epilepsias del Servicio de Neurología Pediátrica, Hospital Necker-Enfants Malades, París, Francia.



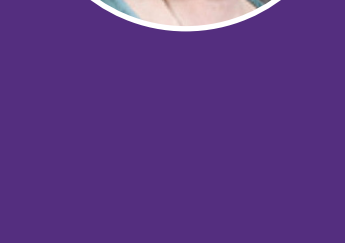
Dra. Laura Tassi

Neuróloga y neurofisióloga, es la responsable del laboratorio de seguimiento a largo plazo del Programa de Epileptología Clínica en el Centro de Cirugía de Epilepsia "Claudio Munari" en Mian, Italia.



Dra. Elizabeth Thiele

Es neuropediatra y epileptóloga, actualmente se desempeña como Directora del Programa de Epilepsia Pediátrica del Massachusetts General Hospital, además de ser la Directora del Centro de Esclerosis Tuberosa de Harvard and James Herscot Center y profesora de neurología de Harvard Medical School, USA.



Dr. Kette Valente

Profesora titular de neurología infantil en la Facultad de Medicina FMUSP. Presidenta de la Liga Brasileira contra la Epilepsia (2020-2022). Profesora Orientadora y Directora del Sector de Neurofisiología del Instituto de Psiquiatría del Hospital de Clínicas, San Pablo, Brasil.

