

SILVIA ANDREA ODDO

DATOS PERSONALES:

- Edad: 44 años
- Dirección laboral: Urquiza 609. Ciudad de Buenos Aires.
- Dirección electrónica: silviaoddo@hotmail.com
- Matrícula Nacional: 45147

CARGOS, TITULOS Y ACTIVIDAD TÉCNICO-PROFESIONAL

Becaria y co-investigadora (consultorio, ensayos clínicos), médica de la Unidad de Video-EEG del Centro de Derivación de Epilepsia del Hospital Municipal J.M.Ramos Mejía, a cargo de la Dra. Silvia Kochen, desde Agosto de 1998 hasta la fecha.

Titulos

- Médica. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad de Buenos Aires (UBA). Año de egreso:1991.
- Especialista en Neurología: Título expedido por la UBA. Julio 1997.
- Doctora en Medicina: Calificación: Distinguido (expediente N° 514072/99). Tema: "Características de las funciones cognitivas en los diferentes síndromes epilépticos". UBA. Marzo 2006.
- Residencia de Clínica Médica. Hospital Municipal J. Fernández Junio 1992- Junio 1994.
- Residencia Post-básica de Neurología. Hospital Municipal T. Alvarez Junio 1994- Junio 1995.
- Concurrencia de Neurología. Hospital Municipal J.M. Ramos Mejía. Junio 1995- Junio 1998.

ANTECEDENTES DOCENTES Y UNIVERSITARIOS.

- Jefa de Trabajos Prácticos honoraria por concurso, Cátedra de Neurología del Hospital Ramos Mejía. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad de Buenos Aires. Desde 2008 hasta el presente.
- Docente de la Maestría en Psiconeurofarmacología. Universidad Favaloro.
- Docente de la Maestría en Neuropsicología. Hospital Italiano de Buenos Aires.
- Docente de la Carrera de Asistente Terapéutico. Escuela de Salud. INEBA.

TRABAJOS CIENTÍFICOS

Publicaciones

En forma de artículos completos:

1. Damián Consalvo, Patricia Solís, Silvia Oddo, Silva Walter, Patricia Saidón, Marcela Karakatsanis, Silvia Kochen. Correlación entre memoria visuoespacial y verbal con esclerosis hipocámpal en pacientes con epilepsia. Revista Neurologica Argentina 24:117-122,1999.
2. Signo de frote de nariz post-ictal. Su valor lateralizador en la epilepsia parcial. Giagante, B., Silva W., Saizar R., L., Oddo S., Consalvo D.; Centurion E.; Saidón P. & Kochen, S. Rev Neurol. Arg. 25 (S2): 43-48, 2000.

3. Protocolo de evaluación neuropsicológica para pacientes candidatos a cirugía de la epilepsia. S. Oddo, P. Solís, S. Kochen. Rev Neurol. Arg. 25 (S2): 6-8, 2000.
4. Topiramato en pacientes adultos con crisis parciales refractarias al tratamiento. Damian Consalvo, Patricia Saidón, Irma Guzmán, Alfredo Thomson, Belen Viaggio, Jorge Florida, Gustavo Herrera, Silvia Oddo, Patricia Solis, Silvia Kochen. Revista Neurologica Argentina 2001; 26: 57-62.
5. Crisis nocturnas en pacientes con síndrome de la esclerosis mesial temporal: ¿Un subgrupo particular? Consalvo D., Silva W., Giagante B., Oddo S., Salgado P.; Centurion E.; Saidón P.; Rugilo C.; Schuster G.; Kochen S. Rev. Neurol. Arg. 26 (1): 7-10, 2001.
6. Magnetic resonance imaging and clinical and electroencephalographical localization in focal epilepsy. Consalvo D., Kochen S., Silva W., Oddo S., Giagante, B., Salgado P.; Schuster G.; Sica R.E.P. Medicina (Buenos Aires) 2001; 61:53-56.
7. Clinical Features and Prognosis of Non-Epileptic Seizures in a Developing Country. Silva W., Giagante B., Saizar R., D'Alessio L., Oddo S., Consalvo D., Saidón P. & Kochen S. Epilepsia 42 (3), 398-401,2001.
8. Spike and Wave Complexes and exacerbation of Seizures by Carbamacepine. Kochen S, Giagante B, Oddo S. European Journal of Neurology 2002, 9:41-47.
9. Analisis retrospectivo (1984-2000). Experiencia en pacientes candidatos a cirugía de la epilepsia, (Buenos Aires, Argentina). Kochen S, Giagante B, Consalvo D., Oddo S., Silva W., Solis P., Centurion E., Saidon P. Revista Neurologica Argentina 2002;41-44.
10. Clinical-EEG patterns at seizure onset in patients with hippocampal sclerosis. Giagante B, Oddo S, Silva W, Consalvo D, Centurion E, D'Alessio L, Solis P, Salgado P, Seoane E, Saidon P, Kochen S. Clinical Neurophysiology 2003; Vol 114/12: 2286-2293.
11. Oddo Silvia, Solis Patricia, Consalvo Damián, Giagante Brenda, Silva Walter, D'Alessio Luciana, Centurión Estela, Saidon Patricia and Kochen Silvia. Mesial Temporal Lobe Epilepsy and Hippocampal Sclerosis: cognitive function assessment in Hispanic patients. Epilepsy & Behavior 4 717-722. 2003.
12. Psychiatric disorders in patients with psychogenic non-epileptic seizures, with and without comorbid epilepsy, D'Alessio L, Giagante B, Oddo S, Silva W, Solís P, Consalvo D, Kochen S. Seizure 2006; 15(5): 333-39.
13. Analysis of psychotic disorders in patients with refractory partial epilepsy, psychiatric diagnoses and clinical aspects" L. D'Alessio ; B. Giagante ; V. Ibarra ; C. Papayannis ; S. Oddo; P. Solís; D. Consalvo; W. Silva; V. Donnoli; L. M. Zieher; S. Kochen. Actas Esp Psiquiatr 2008;36(3):138-143.
14. Psychotic disorders in Argentine patients with refractory temporal lobe epilepsy: A case-control study. Luciana D'Alessio, Brenda Giagante, Cristina Papayannis, Silvia Oddo, Walter Silva, Patricia Solís, Vicente Donnoli, Marcelo Kauffman, Damián Consalvo, Luis María Zieher, Silvia Kochen. Epilepsy & Behavior 2009 Apr;14 (4):604-609
15. [Doublecortin \(DCX\) immunoreactivity in hippocampus of chronic refractory temporal lobe epilepsy patients with hippocampal sclerosis.](#) D'Alessio L, Konopka H, López EM, Seoane E, Consalvo D, Oddo S, Kochen S, López-Costa JJ. Seizure. 2010 Nov;19(9):567-72.
16. Alteraciones extrahipocámpicas en epilepsia temporal mesial con esclerosis del hipocampo. Damián E. Consalvo, Marcelo A. Kauffmanb, Silvia A. Oddo, Raúl C. Rey, Silvia S. Kochen. Neurolog. 2012;4(2):53-58
17. Postoperative Neuropsychological Outcome in Patients with Mesial Temporal Lobe Epilepsy in Argentina. Silvia Oddo, Patricia Solis, Damian Consalvo, Eduardo

Seoane, Brenda Giagante, Luciana D'Alessio, Silvia Kochen. Epilepsy Research and Treatment. Volume 2012:1-5.

En forma de resúmenes: 152

Premios

- "Fundación Miastenia Gravis" al trabajo: Síndrome de Isaacs asociado a Miastenia Gravis. Reporte de un caso. Presentado en el XVI Congreso Mundial de Neurología.
- Premio a la mejor publicación de 1999 por el trabajo "Correlación entre memoria visuoespacial y verbal con esclerosis hipocámpal en pacientes con epilepsia" Revista Neurología Argentina 1999; 24: 117-22.
- Premio " Prof. Dr. Cristofredo Jacob" al mejor trabajo de Neurociencia aplicada "Diferenciación por Resonancia Magnética de subtipos citoarquitectónicos de corteza cerebral normal: Parámetros de comparación". Presentado en el 4° Congreso Argentino de Neurociencia y Salud Mental. 12 y 13 de Julio de 2001.
- Premio Vocación, de la Sociedad Neurológica Argentina. Por el trabajo: Determinación del valor Lateralizador de las Manifestaciones clínicas ictales y Postictales en pacientes con Epilepsia Temporal refractaria. Giagante B, Silva W, Melcon C, Consalvo D, Oddo S, Solis P, D'Alessio L, Seoane E, Salgado P, Centurion E, Saidon P, Kochen. XLI Congreso Argentino de Neurología, Tucuman, 2004.
- Premio Prof. Edmundo Fisher a la presentación del poster "Factores de riesgo involucrados en el desarrollo de psicosis postictal e interictal en pacientes con epilepsia refractaria". D'Alessio L, Giagante B, Ibarra V, Pappayanis C, Oddo S, Solís P, Salgado P, Consalvo D, Silva W, Seoane E, Zieher LM, Kochen S. Otorgado en el 12° Congreso Internacional de Psiquiatría, 25-28 de octubre del 2005. Buenos Aires, Argentina.

Becas

CONICET

- Beca interna de formación de post-grado orientada, desde Abril de 1999 hasta Abril 2001. Tema: " Investigación de las funciones cognitivas y desarrollo de nuevos métodos diagnósticos para su evaluación en pacientes epilépticos, en especial, candidatos a cirugía". Directora: Prof. Dra. Silvia Kochen, realizada en el Centro de Epilepsia, Servicio de Neurología. Hospital Municipal "Dr. Ramos Mejía".
- Prorroga de la beca CONICET: Abril de 2001 hasta Abril de 2003.
- Prorroga excepcional de la beca CONICET: Abril de 2003 hasta abril 2004.
- Beca interna post-doctoral otorgada por el CONICET, tema: "Estudio de las funciones cognitivas mediante resonancia magnética funcional, en pacientes con epilepsia del lóbulo temporal". Desde Abril 2006 a Abril 2008.

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

- Beca Honoraria de Investigación Clínica otorgada por el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires: Tema: "Estudio de las funciones cognitivas en los pacientes con epilepsia del lóbulo temporal". Directora: Prof. Dra. Silvia Kochen, realizada en el Centro de Epilepsia, Servicio de Neurología. Hospital Municipal "Dr. Ramos Mejía".
- Beca de Investigación Clínica otorgada por el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires: Tema: "Estudio de las funciones cognitivas mediante resonancia magnética funcional, en pacientes con epilepsia del lóbulo temporal". Directora: Prof. Dra.

Silvia Kochen, realizada en el Centro de Epilepsia, Servicio de Neurología. Hospital Municipal "Dr. Ramos Mejía". Septiembre 2005 a Septiembre 2006.

CONAPRIS

- Beca de Investigación Clínica a nivel hospitalario de iniciación "Ramón Carrillo-Arturo Oñativia". Tema: "Evaluación de Costo-Efectividad en la Epilepsia". Otorgada por el Ministerio de Salud de La Nación desde Abril de 2004 hasta Abril 2005.

Comision Nacional Salud, Ciencia y Tecnología (SACYT). Ministerio de Salud de La Nacion.

- Beca "Ramon Carrillo-Arturo Onativia" 2009, para la realización del Proyecto Institucional: Vigilancia epidemiologica de patologías neurologicas de alta prevalencia: Registro clinico del accidente cerebro-vascular, demencia y epilepsia. Desde Junio 2009 hasta Junio 2010.

Septiembre