

CURRICULUM VITAE

I. DATOS DE IDENTIDAD.

Nombre y apellidos: MARIA ISABEL CHAMORRO MUÑOZ

II. DATOS DE FORMACION.

1. Enseñanza de Grado Superior.

1.1. Licenciatura.

Licenciada en Medicina y Cirugía, XIV Promoción (1984-1990), Facultad de Medicina de la Universidad de Málaga, con las siguientes calificaciones:

a) Matriculas de Honor: Veinticuatro (24)

b) Sobresalientes: Cinco (5)

c) Notables: Uno (1)

d) Aprobados: Uno (1)

1.2. Especialidad.

Neurología. M.I.R. Hospital Puerta de Hierro de Madrid. Servicio de Neurología.

2. Estudios Postgrado.

- Curso de Monitorización Neurofisiológica Intraoperatoria, en el seno del IV Curso de Postgrado Universitario en Electromiografía. Barcelona, 5 de mayo de 2006.
- Curso de monitorización neurofisiológica intraoperatoria. Barcelona, julio de 2005.
- Curso de monitorización neurofisiológica intraoperatoria. Barcelona, mayo 2006.
- Curso de estimulación magnética. Barcelona, mayo 2006.
- Acreditación por la Sociedad Española de Neurología de Capacitación en Electroencefalografía (2007).
- Acreditación por la Sociedad Española de Neurología de Capacitación en Electromiografía (2007).

3. Doctorado.

Tesis doctoral: “Estudio epidemiológico de mortalidad en epilepsia en una población del sur de Europa” Defendida el 28-11-2014. Calificación de sobresaliente Cum Laude.

III. COMUNICACIONES, PONENCIAS Y PUBLICACIONES.

a) COMUNICACIONES ORALES (últimos 5 años)

1. “Causas externas de muerte en una población epiléptica hospitalaria española”. M.I. Chamorro, Guillermina García, Francisco Pérez, Jorge Romero, Manuel Romero, Mario Gutiérrez. Comunicación oral, LXVII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Valencia, 2015.
2. “Nueva mutación del gen MYH7 causante de la miopatía distal de Laing en Andalucía” Carbonell Corvillo, Pilar; García Martín, Guillermina; Villarreal Pérez, Liliana; Rivas

Infante, Eloy; Márquez Infante, Celedonio; Chamorro Muñoz, María Isabel; Tristán Clavijo, Enriqueta; Martínez Mir, Amalia; Cabrera Serrano, Macarena; Paradas López, Carmen. Comunicación oral, LXVII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Valencia, 2015.

3. “La RNM Funcional como herramienta en el estudio prequirúrgico de la Esclerosis Mesial Temporal” García Casares, Natalia; Ramos Rodríguez, Ramón; Alfaro Rubio, Francisco; Muñoz, Luis ; Arrabal Gómez, Carlos ; Romero Crespo, Francisca ; Chamorro Muñoz, María Isabel ; García Martín, Guillermina; Romero Godoy, Jorge; Ibáñez Botella, Guillermo; Asenjo García, Beatriz; Vidal, María; Fernández Sánchez, Victoria; Postigo Pozo, María José; Gutiérrez Cardo, Antonio; Ramírez, Diego; Romero Acebal, Manuel; Serrano Castro, Pedro. Comunicación oral, LXX Reunión anual de la Sociedad Española de Neurología. Sevilla, 2018.

4. “Perampanel en la practica clínica diaria. Estudio Peradon”. Abril- Jaramillo, Javier; Estévez, Juan Carlos; Girón, Juan; Vega, Óscar; Calzado, Elena; Pérez Diaz, Hernando; García Martín, Guillermina; Vila, Elena ; Tamayo, Jose Antonio; Chamorro, Maribel; Vázquez, Fernando ; de la Fuente, Cristina ; Redondo Verge, Luis ; Rodríguez Uranga, Juan. Comunicación oral, LXX Reunión anual de la Sociedad Española de Neurología. Sevilla, 2018.

b) COMUNICACIONES EN PANEL (últimos 5 años)

1. “Safety and efficacy analysis of Perampanel use in a clinical setting in two Spanish hospitals”. García Martín G, Sladogma IM, Chamorro Muñoz MI, Carrera Muñoz I, Romero Godoy J, Romero Acebal M, Ruiz Jiménez J. Comunicación en panel, 69th Annual Meeting, American Epilepsy Society. Pennsylvania, 2015.

2. “A novel MYH7 mutation causing the Laing distal myopathy in Andalucia”. P. Carbonell Corvillo; E. Servián-Morilla; E. Tristán Clavijo; A. Gil-Gálvez; G. García Martín; E. Rivas Infante; L. Villarreal Pérez; C. Márquez Infante; M. Chamorro Muñoz; M. Cabrera Serrano; A. Miranda-Vizueté; A. Martínez Mir; C. Paradas López. Comunicación en panel, 21st International Congress of the World Muscle Society. 4-8 october, Granada, Spain, 2016.
3. “Dysphagia of epileptic origine in patient with MELAS” García-Martín G, Chamorro Muñoz MI, Quilez López JF. Comunicación en panel, 32nd International Epilepsy Congress. 2-6 september, Barcelona, Spain, 2017.
4. ¿Gammapatía monoclonal de significado incierto? Quiles López, Juan Francisco; García Martín, Guillermina; Romero Godoy, Jorge; Rodríguez Belli, Agustín Omar; Carazo Barrios, Lina; Chamorro Muñoz, María Isabel; Hamad Cueto, Omar; Romero Acebal, Manuel. Comunicación en panel, LXIX Reunión Anual de la Sociedad española de Neurología. Valencia, 2017.
5. “Normalización forzada: análisis descriptivo de una serie de casos en un hospital detercer nivel” Carazo Barrios, Lina; García Martín, Guillermina; Romero Godoy, Jorge; Rodríguez Belli, Agustín Omar; Quiles López, Juan Francisco; Máñez Sierra, Minerva; Chamorro Muñoz, María Isabel; Romero Acebal, Manuel. Comunicación en panel, LXX Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Sevilla, 2018.
6. Miopatía por déficit de colágeno VI. Comunicación en panel, LXXI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Sevilla, 2019.

c) PONENCIAS (últimos 10 años).

1. “Síndromes de hiperactividad muscular”. M. I. Chamorro. Ponencia presentada en el XI Curso de Electromiografía Básica para Neurólogos. Madrid, de 20 a 22 de febrero de 2008.

2. “Síndromes de hiperactividad muscular”. M. I. Chamorro. Ponencia presentada en el XIII Curso de Electromiografía Básica para Neurólogos. Madrid, 3 a 5 de marzo de 2010.
3. “Estudio epidemiológico de mortalidad en epilepsia en una población española y revisión de la situación mundial”. M. I. Chamorro Muñoz. Ponencia presentada en la XII Reunión Anual de la Sociedad Andaluza de Epilepsia. Granada, 16 a 18 de abril de 2015.
4. “Mortalidad en epilepsia en una población del sur de España” Ponencia presentada en la sesión “Reunión del Grupo de Estudio de Neuroepidemiología de la SEN” en la LXVIII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Valencia, 15 al 19 de noviembre de 2016.

d) PUBLICACIONES.

i. LIBROS

1. Fármacos antiepilépticos clásicos: Clobazam y clonazepam. Romero Acebal M, Chamorro Muñoz M.I., Pérez Errazquin F. En: Epilepsia, editorial Ergón, Madrid 2003. p. 211-218.
2. Enfermedades del sistema nervioso periférico. Chamorro Muñoz M.I En: Afecciones médicas en fisioterapia, Servicio de publicaciones e intercambio científico de la Universidad de Málaga, Málaga 1999. p. 269-281.
3. Estudios de conducción nerviosa motora y sensitiva: Hallazgos normales. Pérez-Errazquin F, Chamorro MI, Romero M. En: Manual de electromiografía clínica. Prous Science, Barcelona 2000; 51-58.
4. Estudios de conducción nerviosa motora y sensitiva: Hallazgos anormales. Chamorro MI, Pérez-Errazquin F, Romero M. En: Manual de electromiografía clínica. Prous Science, Barcelona 2000; 59-64.
5. Respuestas tardías: onda F, Reflejo H y reflejo axónico. Chamorro MI, Pérez-Errazquin F,

- Romero M. En: Manual de electromiografía clínica. Prous Science, Barcelona 2000; 79-82.
6. Polineuropatías. Romero M, Chamorro MI, Pérez-Errazquin F. En: Manual de electromiografía clínica. Prous Science, Barcelona 2000; 59-64.
 7. Capítulo 2: Conceptos electrofisiológicos básicos. Romero Acebal M, Chamorro MI. En: Manual del VIII curso de electromiografía básica para neurólogos. Cege.es, Madrid 2005
 8. Capítulo 15: Polineuropatías. Romero Acebal M, Chamorro MI. En: Manual del VIII curso de electromiografía básica para neurólogos. Cege.es, Madrid 2005
 9. Capítulo 18. Síndrome de hiperactividad muscular. Chamorro MI, Pérez F. En: Manual del VIII curso de electromiografía básica para neurólogos. Cege.es, Madrid 2005
 10. Capítulo 4: Estudios de conducción nerviosa motora y sensitiva: hallazgos normales. Pérez-Errazquin F, Chamorro MI, Romero M. En: Manual de electromiografía clínica 2ª edición. Ergón, Madrid 2008; 51-60
 11. Capítulo 5: Estudios de conducción nerviosa motora y sensitiva: Hallazgos anormales. Chamorro M I, Pérez-Errazquin F, Romero M. En: Manual de electromiografía clínica 2ª edición. Ergón, Madrid 2008; 61-66.
 12. Capítulo 6: Respuestas tardías: onda F, Reflejo H y reflejo axónico. Chamorro MI, Pérez-Errazquin F, Romero M. En: Manual de electromiografía clínica 2ª edición. Ergón, Madrid 2008; 67-72.
 13. Capítulo 23: Polineuropatías. Romero M, Chamorro MI, Pérez-Errazquin F. En: Manual de electromiografía clínica 2ª edición. Ergón, Madrid 2008; 319-330.
 14. Capítulo 20: Síndromes de hiperactividad muscular. Chamorro MI. En: Manual del XII curso de electromiografía básica para neurólogos. Cege.es, Madrid 2009; 139 y ss.
 15. Capítulo 20: Síndromes de hiperactividad muscular. Chamorro MI. En: Manual del XIII

curso de electromiografía básica para neurólogos. Cege.es, Madrid 2010; 139 y ss.

16. Capítulo 17: Síndromes de hiperactividad muscular. Chamorro MI, Pérez-Errazquin F, Romero M. En: Manual del XV curso de electromiografía básica para neurólogos. Ergón, Madrid 2012; 113 y ss.

ii. REVISTAS (últimos 5 años)

1. Perfil de consumo de antiepilépticos en los pacientes epilépticos del área oeste de Málaga. García-Martín G, Chamorro-Muñoz MI, Martín-Reyes G, Dawid-Milner MS, Pérez-Errazquin F, Romero-Acebal M. Neurologia 2015; 30: 67-69.
2. Epilepsia en la mujer y durante el embarazo. Epilepsia en el hombre. C. Arenas Cabrera, M.I. Chamorro Muñoz. En: Guía Andaluza de Epilepsia 2015. Viguera Editores, Barcelona, 2015: 247-259.
3. Epidemiological study of mortality in epilepsy in a Spanish population. Chamorro-Muñoz MI, García-Martín G, Pérez-Errazquin F, Romero-Acebal M, García-Rodríguez A, Gutiérrez-Bedmar M. Seizure 2017;46:19-23.
4. Muerte súbita en epilepsia: casuística de una unidad médica de epilepsia española. Chamorro-Muñoz MI, López-Hidalgo E, García-Martín G, Rodríguez-Belli AO, Gutiérrez-Bedmar M. Neurología DOI: 10.1016/j.nrl.2017.10.003
5. A novel MYH7 founder mutation causing Laing distal myopathy in Southern Spain. P. Carbonell-Corvillo P, Tristán-Clavijo E, Cabrera-Serrano M, Servián-Morilla E, García-Martín G, Villarreal-Pérez L, Rivas-Infante E, Area-Gómez E, Chamorro-

Muñoz MI, Gil-Gálvez A, Miranda-Vizueté A, Martínez-Mir A, Laing N, Paradas C. Neuromuscular Disorders 2018;28: 828-836.

6. Estudio observacional multicéntrico español sobre el empleo de fármacos antiepilépticos en consultas de neurología. J.M. Mercadé Cerdá, F.J. López Gonzalez, P. Serrano Castro, M.D. Castro Vilanova, D.M. Campos Blanco y M.R. Querol Pascual, en representación del Grupo de Estudio de Epilepsia de la SEN. <https://doi.org/10.1016/j.nrl.2018.01.01>
7. Effectiveness and safety of perampanel as early add-on treatment in patients with epilepsy and focal seizures in the routine clinical practice: Spain prospective study (PERADON) Abril Jaramillo J, Estévez María JC, Girón Úbeda JM, Vega López O, Calzado Rivas ME, Pérez Díaz H, García Martín G, Vila Herrero E, Chamorro-Muñoz M, Vázquez F, De la Fuente C, Redondo L, Peláez N, Santágueda P, Rodríguez Uranga JJ. Epilepsy & Behavior 102 (2020). <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2019.106655>

IV. EXPERIENCIA PROFESIONAL.

Facultativo Especialista de Área en el Hospital General Básico de la Serranía de Ronda (Málaga) durante el período 1 de febrero a 5 de noviembre de 1995.

Facultativo Especialista de Área en el Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga desde el 6 de noviembre de 1995 hasta la actualidad.

Miembro de la Unidad de Epilepsia y Patología Neuromuscular del Servicio de Neurología del H. Virgen de la Victoria.

Miembro de la Unidad de Neurofisiología Clínica desde 1996 (realización de EEG convencional y video-EEG, valoración de muerte cerebral, Electroneurograma-electromiograma, Potenciales evocados visuales, Potenciales Evocados Auditivos, Potenciales Evocados Somatosensoriales y monitorización intraoperatoria en cirugía de columna mediante PEM con estimulación magnética transcraneal).