



## **PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO**

Generado desde: Fundación Pública Andaluza Progreso  
y Salud

Fecha del documento: 06/04/2021

**v 1.4.0**

2e9d4b42967bc46748194d218e4863e4

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Jefe de Servicio de Neurología y Director de la UGC de Neurociencias del Hospital Regional Universitario de Málaga. Médico Especialista en Neurología vía MIR en el Hospital Virgen de las Nieves de Granada desde el año 1995 y Doctor en Medicina por la Universidad de Almería en el año 2011 con la Tesis “Factores pronósticos de refractariedad a tratamiento médico en Epilepsias del Lóbulo Temporal” (Calificación Sobresaliente Cum Laude ). Experto en Epidemiología por la Escuela Nacional de Sanidad.

Actualmente es Co-IR del grupo “Neurología y Neuroinflamación” del Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA).

Investigador Principal del proyecto EPIBERIA , el primer estudio colaborativo de base poblacional realizado en España sobre la prevalencia de la Epilepsia, patrocinado por la Sociedad Española de Neurología: <http://www.sen.es/investigacion/proyectos/epiberia>.

Ha sido co-coordinador de las tres ediciones de la Guía Andaluza de Epilepsia en sus ediciones de 2004, 2009 y 2015, incluida en el Repertorio de Guías de Práctica Clínica del Sistema Nacional de Salud (Guía Salud).

Participa en dos redes europeas de investigación: NEURO-MIG - European Network on Brain Malformations (COST Action CA16118 ) y Building Intrapartum Research Through Health (COST Action IS1405).

Es IP de la Red Andaluza de Investigación Clínica y Traslacional (Neuro-RECA), financiada por la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía (RIC-0111-2019).

Ha liderado 6 proyectos de investigación financiados por entidades públicas o privadas como IP y ha sido colaborador en otros 5 proyectos.

Es autor de 111 publicaciones incluidas en JCR (63 de ellas, lideradas) y 40 publicaciones no periódicas (8 libros como editor, 32 Capítulos de libros).

En el año 2015 recibió el Premio Científico “Epilepsia” de la Sociedad Española de Neurología en reconocimiento de su trayectoria investigadora en este campo.



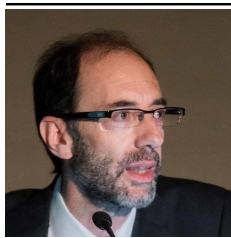
Desde Julio de 2019, pertenece al Comité Asesor de la Secretaria general de Investigación de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía.



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Indices de calidad en investigación (Scopus; 14 de Marzo de 2021): Número de Documentos: 111; Citaciones: 1021; Índice H: 15. Publicaciones en D1 en los últimos 5 años: 5; Publicaciones en Q1 y Q2 en los últimos 5 años: 18.  
Tesis Doctorales dirigidas: 1 leída. 4 pendientes de lectura. Trabajos Fin de master dirigidos: 4.

**PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO**

Apellidos: **SERRANO CASTRO**  
Nombre: **PEDRO JESÚS**  
DNI:  
ORCID: **0000-0002-3414-2707**  
ResearcherID: **A-7537-2008**  
Fecha de nacimiento: **07/07/1967**  
Sexo: **Hombre**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Andalucía**  
Provincia de contacto: **Málaga**  
Ciudad de nacimiento: **Jaén**  
Dirección de contacto: **Avda Carlos Haya, S/N. Pabellon B. 4ª planta.**  
Código postal: **29010**  
País de contacto: **España**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Andalucía**  
Ciudad de contacto: **Málaga**  
Teléfono fijo: **671562365**  
Correo electrónico: **pedro.serrano.c@gmail.com**  
Teléfono móvil: **671562365**  
Página web personal: **pedro.serrano.c@gmail.com**

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** IBIMA. Instituto de Investigación Biomédica de Málaga

**Departamento:** NEUROCIENCIAS Y SALUD MENTAL

**Categoría profesional:** Co-Investigador Responsable **Gestión docente (Sí/No):** No

**Ciudad entidad empleadora:** MÁLAGA, España

**Fecha de inicio:** 03/07/2017

**Modalidad de contrato:** Estatuario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Entidad empleadora:** Hospital Universitario Regional de Málaga

**Categoría profesional:** Jefe de Servicio **Gestión docente (Sí/No):** No

**Ciudad entidad empleadora:** MALAGA, España

**Fecha de inicio:** 01/09/2016

**Modalidad de contrato:** Estatuario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Hospital Universitario Torrecárdenas	Director UGC	2006
2	Hospital Universitario Torrecárdenas	FEA	01/07/1996



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
3	Hospital Universitario Virgen de las Nieves	Residente	1992

- 1 Entidad empleadora:** Hospital Universitario Torrecárdenas  
**Departamento:** Neurología Clínica y Diagnóstica  
**Ciudad entidad empleadora:** ALMERIA, España  
**Categoría profesional:** Director UGC **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 31/08/2016  
**Modalidad de contrato:** Estatuario/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 2 Entidad empleadora:** Hospital Universitario Torrecárdenas  
**Departamento:** Neurología Clínica y Diagnóstica  
**Ciudad entidad empleadora:** ALMERIA, España  
**Categoría profesional:** FEA **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/1996 - 2006  
**Modalidad de contrato:** Estatuario/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 3 Entidad empleadora:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Departamento:** NEUROLOGÍA  
**Ciudad entidad empleadora:** GRANADA, España  
**Categoría profesional:** Residente **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 1992 - 1996  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

**Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Licenciado en Medicina y Cirugía  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Fecha de titulación:** 05/07/1990  
**Nota media del expediente:** Sobresaliente

### Doctorados

**Entidad de titulación:** Universidad de Almería      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 12/07/2011  
**Título de la tesis:** FACTORES PREDICTIVOS DE REFRACTORIEDAD A TRATAMIENTOS MÉDICOS EN EPILEPSIA DEL LÓBULO TEMPORAL  
**Director/a de tesis:** TESIFÓN PARRÓN CARREÑO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE

### Otra formación universitaria de posgrado

**Tipo de formación:** Extensión Universitaria  
**Titulación de posgrado:** Experto Universitario en Epidemiología y Nuevas Tecnologías aplicadas  
**Entidad de titulación:** Escuela Nacional de Sanidad      **Tipo de entidad:** Universidad / Universidad Nacional de Educación a Distancia  
**Fecha de titulación:** 04/12/2000

### Formación sanitaria especializada

**Título de la especialidad:** Facultativo especialista en Neurología  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de finalización:** 31/12/1995



## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B1	C1	B1	B1	B1

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** COMORBILIDAD EN EPILEPSIA  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** MASTER PROPIO EN EPILEPSIA  
**Fecha de finalización:** 01/02/2020  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 64  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia
- 2 Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** COMORBILIDAD EN EPILEPSIA  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** MASTER PROPIO EN EPILEPSIA  
**Fecha de finalización:** 03/02/2019  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 64  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia
- 3 Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** COMORBILIDAD EN EPILEPSIA  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** MASTER PROPIO EN EPILEPSIA  
**Fecha de finalización:** 03/02/2018  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 64  
**Entidad de realización:** Universidad de Murcia
- 4 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Enfermedades cerebrovasculares y neurodegenerativas  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud  
**Fecha de finalización:** 30/06/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 23  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería





- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Enfermedades Cerebrovasculares y neurodegenerativas  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud  
**Fecha de finalización:** 30/06/2016  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 23  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Enfermedades cerebrovasculares y neurodegenerativas  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud  
**Fecha de finalización:** 30/06/2015  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 23  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Enfermedades Cerebrovasculares y Neurodegenerativas  
**Tipo de docencia:** Master  
**Titulación universitaria:** Máster en Investigación en Medicina y Ciencias de la Salud  
**Fecha de finalización:** 30/06/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 21  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería

## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** DIRECCION PLAN UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION: NEUROINFLAMACIÓN EN EPILEPSIA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** GUILLERMO ESTIVILL TORRÚS  
**Entidad de realización:** Universidad de Málaga  
**Alumno/a:** MARIA JOSE AGUILAR CASTILLO  
**Fecha de defensa:** 16/12/2019  
**Doctorado Europeo:** No
- 2** **Título del trabajo:** CARACTERIZACION DE EPILEPSIAS DE BASE AUTOINMUNE  
**Tipo de proyecto:** DIRECCION PLAN UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION  
**Codirector/a tesis:** GUILLERMO ESTIVILL TORRUS  
**Entidad de realización:** Universidad de Málaga  
**Alumno/a:** PABLO CABEZUDO GARCIA  
**Fecha de defensa:** 27/10/2018
- 3** **Título del trabajo:** Epilepsia Generalizada Idiopática: funciones ejecutivas, cognición social y repercusión en el contexto social, laboral y personal  
**Tipo de proyecto:** DIRECCION PLAN UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería  
**Alumno/a:** TERESA RAMIREZ GARCÍA



**Fecha de defensa:** 15/12/2017

- 4 Título del trabajo:** Análisis de la conducta adaptativa, funcionamiento diario y hábitos de alimentación en niños con trastorno de espectro autista  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería  
**Alumno/a:** MARÍA INMACULADA LÓPEZ MARTÍNEZ  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 14/12/2017
- 5 Título del trabajo:** Diseño y validación de un cuestionario sobre los principales factores pronósticos del deterioro neurológico respiratorio y deglutorio en pacientes con esclerosis lateral amiotrófica  
**Tipo de proyecto:** DIRECCION PLAN UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería  
**Alumno/a:** SARA BERMUDO FUENMAYOR  
**Fecha de defensa:** 14/12/2017
- 6 Título del trabajo:** LA RELACIÓN ENTRE EL CONSUMO DE CAFEÍNA EN LAS MUJERES EMBARAZADAS Y SUFRIR ABORTO ESPONTÁNEO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería  
**Alumno/a:** DIG CAN  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 15/09/2016  
**Doctorado Europeo:** No
- 7 Título del trabajo:** DISEÑO DE VALIDACION DE LA ESCALA FIM (MEDIDA DE INDEPENDENCIA FUNCIONAL) EN ESCLEROSIS MULTIPLE.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Tesifon Parrón Carreño  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería  
**Alumno/a:** GALDEANO RICO ALEJANDRA  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 16/07/2016  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** No
- 8 Título del trabajo:** PREVALENCIA DE LA EPILEPSIA EN ESPAÑA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** JORGE MATIAS-GUIU  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid  
**Alumno/a:** BEATRIZ PAREJO CARBONELL  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 02/02/2016  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** Si
- 9 Título del trabajo:** EPILEPSIA IDIOPÁTICA GENERALIZADA Y DEPRESIÓN  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Raquel Alarcon Rodriguez  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería



**Alumno/a:** CRISTINA VENTURA CARMONA  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 03/07/2014  
**Doctorado Europeo:** No  
**Mención de calidad:** No

## Tutorías académicas de estudiantes

- 1 Nombre del programa:** PRACTICUM PSICOLOGÍA  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería
- 2 Nombre del programa:** PRACTICUM PSICOLOGIA  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería. Facultad de Ciencias de la Salud.
- 3 Nombre del programa:** PRÁCTICAS CLÍNICAS FACULTAD DE MEDICINA  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA
- 4 Nombre del programa:** PRACTICUM PSICOLOGIA  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería. Facultad de Ciencias de la Salud.
- 5 Nombre del programa:** PRACTICUM PSICOLOGÍA  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería. Facultad de Ciencias de la Salud.
- 6 Nombre del programa:** PRACTICUM PSICOLOGÍA  
**Entidad de realización:** Universidad de Almería. Facultad de Ciencias de la Salud.
- 7 Nombre del programa:** PRACTICAS CLINICAS FACULTAD DE MEDICINA  
**Entidad de realización:** Universidad de Málaga

## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

**Descripción de la actividad:** Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Ciencias Médicas de la Universidad de Almería.  
**Entidad organizadora:** Universidad de Almería  
**Fecha de finalización:** 01/10/2018

## Actividad sanitaria



## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

**Otras actividades relevantes:** Miembro de la Comisión Asesora para la elaboración del Plan de I+i de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía.

**Entidad de realización:** CONSEJERIA DE SALUD

**Ciudad entidad realización:** SEVILLA,

**Fecha de inicio:** 04/07/2019

## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

**Nombre del grupo:** NEUROINMUNOLOGIA Y NEUROINFLAMACIÓN

**Nombre del investigador/a principal (IP):** OSCAR FERNANDEZ FERNANDEZ

**Entidad de afiliación:** IBIMA. Instituto de Investigación Biomédica de Malaga

**Fecha de inicio:** 04/07/2017

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

**1 Nombre del proyecto:** RB-0005-2018 ANÁLISIS AVANZADO DE NEUROIMAGEN EN ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS UGC de Neurociencias del HRUM

**Ámbito geográfico:** REGIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

SERVICIO ANDALUZ DE SALUD

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Cód. según financiadora:** RB-0005-2018

**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2018 - 30/04/2023

**Cuantía total:** 310.000 €

**2 Nombre del proyecto:** Acciones para el refuerzo con recursos humanos de la actividad investigadora en las Unidades Asistenciales del Servicio Andaluz de Salud 2020. Intensificación Acción A.

**Ámbito geográfico:** REGIONAL

**Entidad de realización:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** MÁLAGA,

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2021



**Cuantía total:** 30.000 €

- 3 Nombre del proyecto:** Afectación neurológica en la Enfermedad Covid-19 clínicamente relevante. ¿Existe la Enfermedad Neuro-Covid-19?

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Entidad de realización:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD

**Entidad/es financiadora/s:**

INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Nombre del programa:** CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL SARS-COV-2 Y LA ENFERMEDAD COVID19

**Cód. según financiadora:** COV20-00157

**Fecha de inicio-fin:** 30/04/2020 - 30/04/2021

**Cuantía total:** 122.000 €

- 4 Nombre del proyecto:** Determinación de la Excitabilidad Cortical en Pacientes Con Epilepsia Fotosensible A Través de Estimulación Magnética Transcraneal (Emt). Estudio de Seguridad y Viabilidad

**Ámbito geográfico:** REGIONAL

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Cód. según financiadora:** PI-0480-2014

**Fecha de inicio-fin:** 01/08/2015 - 31/07/2017

**Cuantía total:** 16.681 €

- 5 Nombre del proyecto:** PI09/01163. NEUROREHABILITACIÓN DE LA FUNCIÓN VISUAL: MODULACIÓN SENSORIAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FERNANDO SANCHEZ SANTED

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD, CONSUMO Y BIENESTAR SOCIAL

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Cód. según financiadora:** PI09/01163

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2009 - 01/06/2012

**Cuantía total:** 49.200 €

- 6 Nombre del proyecto:** PI-0446/2008. Estudio de función autonómica en personas con intolerancia a la Glucosa y con Glucemia elevada en ayuno

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO GUARDADO SANTERVÁS

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS

**Tipo de entidad:** Fundación

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Programa de Investigación Biomédica y en Ciencias de la Salud

**Cód. según financiadora:** PI-0446/2008

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2009 - 01/01/2012

**Cuantía total:** 33.500 €

- 7 Nombre del proyecto:** PAI 2010 CTS-623

**Ámbito geográfico:** REGIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ANTONIO ARJONA

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERIA DE ECONOMIA, INNOVACION, CIENCIA Y EMPLEO

**Tipo de participación:** OTROS**Cód. según financiadora:** CTS-623/10**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2011 - 31/12/2011**Cuantía total:** 1.316 €**8 Nombre del proyecto:** PI94/1349. Correlación clínico-genético-molecular de la distrofia miotónica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** TERESA GARCIA GOMEZ**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE SANIDAD, CONSUMO Y BIENESTAR SOCIAL

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal**Tipo de participación:** Miembro de equipo**Cód. según financiadora:** PI94/1349**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1994 - 01/01/1997**9 Nombre del proyecto:** FIM-DON-2017-01. PI16/01514 Estudio de la eficacia y reorganización cerebral tras el tratamiento combinado con Donepezilo, rehabilitación intensiva y estimulación transcraneal de corriente directa en la afasia crónica**Ámbito geográfico:** LOCAL**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARCELO LUIS BERTHIER TORRES**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION PÚBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD

**Tipo de participación:** OTROS**Cód. según financiadora:** 2017-002858-36**Fecha de inicio:** 15/10/2018**10 Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL ACETATO DE ESLICARBACEPINA EN EL METABOLISMO LIPÍDICO Y FACTORES DE RIESGO VASCULAR (ESTUDIO ESL-LIPID)**Ámbito geográfico:** NACIONAL**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

**Tipo de participación:** Investigador principal**Fecha de inicio:** 31/03/2015**Cuantía total:** 0 €**11 Nombre del proyecto:** PAI CTS-623: NEUROLOGÍA Y NEUROOFTALMOLOGÍA**Ámbito geográfico:** REGIONAL**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERIA DE ECONOMIA Y CONOCIMIENTO

**Tipo de participación:** Investigador principal**Fecha de inicio:** 02/03/2012**12 Nombre del proyecto:** PAI CTS-623 NEUROLOGIA Y NEUROOFTALMOLOGÍA**Ámbito geográfico:** REGIONAL**Entidad/es financiadora/s:**CONSEJERIA DE ECONOMIA Y CONOCIMIENTO **Tipo de entidad:** Fundación**Tipo de participación:** Investigador principal



**Fecha de inicio:** 02/03/2012

- 13 Nombre del proyecto:** RIC-0111-2019. RED ANDALUZA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA y TRASLACIONAL EN NEUROLOGÍA (NEURO-RECA)  
**Ámbito geográfico:** REGIONAL  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CONSEJERÍA DE SALUD Y FAMILIAS  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Cód. según financiadora:** RIC-0111-2019  
**Cuantía total:** 405.000 €
- 14 Nombre del proyecto:** PI19/00800 Inducción de plasticidad cerebral mediada por inhibición eléctrica de áreas cerebrales elocuentes y prehabilitación simultánea del lenguaje en cirugía de epilepsia. Estudio de seguridad y eficacia. IP PEDRO JESUS SERRANO CASTRO  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Entidad/es financiadora/s:**  
INSTITUTO DE SALUD CARLOS III  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Cód. según financiadora:** C-01  
**Cuantía total:** 0 €
- 15 Nombre del proyecto:** 201899905413601: INDUCCIÓN DE PLASTICIDAD CEREBRAL MEDIADA POR INHIBICIÓN ELÉCTRICA DE ÁREAS CEREBRALES ELOCUENTES Y PREHABILITACIÓN SIMULTÁNEA DEL LENGUAJE EN CIRUGÍA DE EPILEPSIA. ESTUDIO DE SEGURIDAD Y EFICACIA.  
**Ámbito geográfico:** REGIONAL  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, CONOCIMIENTO, EMPRESAS Y UNIVERSIDAD  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Cód. según financiadora:** C-01  
**Cuantía total:** 0 €

### Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** PS19011 Sesión por parte del equipo de investigación de Neurología del HURM a miembros de la directiva de NOVARTIS sobre el proyecto NEURO-RECA.  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS FARMACEUTICA, S.A.  
**Fecha de inicio:** 04/09/2019 **Duración:** 3 meses - 29 días  
**Cuantía total:** 2.763 €
- 2 Nombre del proyecto:** PS19106 Patrocinio Jornadas "EM: Todo lo que deberías saber"  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SANOFI-AVENTIS, S.A.



**Fecha de inicio:** 02/09/2019  
**Cuantía total:** 12.000 €

**Duración:** 4 meses - 1 día

- 3 Nombre del proyecto:** C19157 Convenio de colaboración para el desarrollo del plan de difusión de publicaciones de la Unidad de Investigación de Neurología 2019 del Hospital Regional Universitario de Málaga.

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
ROCHE FARMA, S.A.

**Fecha de inicio:** 22/08/2019  
**Cuantía total:** 8.000 €

**Duración:** 1 año - 2 días

- 4 Nombre del proyecto:** Estudio aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico, para evaluar la seguridad, la tolerabilidad y la eficacia del XEN1101 como tratamiento adyuvante en la epilepsia de inicio focal

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad/es financiadora/s:**  
XENON

**Tipo de entidad:** Organismo, Otros

**Fecha de inicio:** 24/05/2019  
**Cuantía total:** 1.088 €

**Duración:** 1 año - 6 meses - 11 días

- 5 Nombre del proyecto:** Estudio de extensión abierto y multicéntrico para evaluar la seguridad y eficacia de padsevonil como tratamiento adyuvante de crisis focales en sujetos adultos con epilepsia fármacorresistente

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOPHARMA SPRL

**Fecha de inicio:** 15/10/2018  
**Cuantía total:** 1.088 €

**Duración:** 2 años - 6 meses - 17 días

- 6 Nombre del proyecto:** ESTUDIO MULTICÉNTRICO ABIERTO DE EXTENSIÓN A LARGO PLAZO DE LOS ESTUDIOS DE FASE III (BN29552/BN29553) DE CRENEZUMAB EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Entidad/es financiadora/s:**  
ROCHE FARMA, S.A.

**Fecha de inicio:** 04/10/2018  
**Cuantía total:** 1.088 €

**Duración:** 6 años - 2 meses - 30 días

- 7 Nombre del proyecto:** Estudio aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, de búsqueda de dosis para evaluar la eficacia y la seguridad de padsevonil como tratamiento adyuvante de crisis focales en sujetos adultos con epilepsia fármacorresistente.

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOPHARMA SPRL

**Fecha de inicio:** 18/08/2018  
**Cuantía total:** 1.088 €

**Duración:** 2 años - 15 días





- 8** **Nombre del proyecto:** PS18119 Contrato de prestación de servicios: Preceptorship en Esclerosis Múltiple  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS ARGENTINA S.A.  
**Fecha de inicio:** 27/07/2018  
**Cuantía total:** 15.185 €
- 9** **Nombre del proyecto:** PS18054 y PS18055 Contratos de Patrocinio del Programa de Esclerosis Múltiple "Jornadas de Investigación Neurociencias\_1ª Ed."  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MERCK, S.L.U.  
**Fecha de inicio:** 25/07/2018  
**Cuantía total:** 3.600 €
- 10** **Nombre del proyecto:** PS18097 Jornadas Divulgativas de pacientes con Esclerosis Múltiple  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SANOFI-AVENTIS, S.A.  
**Fecha de inicio:** 11/07/2018  
**Cuantía total:** 8.694 €
- 11** **Nombre del proyecto:** C18070 Convenio de colaboración para la celebración de las "Jornadas Científicas Neurovascular" (Ictus)  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A.  
**Fecha de inicio:** 27/06/2018 **Duración:** 2 meses - 28 días  
**Cuantía total:** 5.000 €
- 12** **Nombre del proyecto:** D18019 Donación AMFAEM para el desarrollo de la línea de investigación en Esclerosis Múltiple del grupo IBIMA C-01  
**Ámbito geográfico:** LOCAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
HOTELES COACH S.A.  
**Fecha de inicio:** 19/06/2018  
**Cuantía total:** 1.479 €
- 13** **Nombre del proyecto:** D18016 Donación en especie Daiichi Sankyo España S.A. Holter de larga duración destinado a proyectos de la línea de investigación en esclerosis múltiple que se lleva a cabo en el Servicio de Neurología  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**



DAIICHI SANKYO ESPAÑA, S.A.

**Fecha de inicio:** 23/02/2018

**Duración:** 1 día

**Cuantía total:** 4.800 €

**14 Nombre del proyecto:** C18035 Calidad de vida en pacientes con enfermedad de Parkinson

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

ZAMBON, S.A.U.

**Fecha de inicio:** 20/02/2018

**Cuantía total:** 13.150 €

**15 Nombre del proyecto:** C17178 Jornadas Esclerosis Múltiple Neurología 15/01/2018

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

ROCHE FARMA, S.A.

**Fecha de inicio:** 29/11/2017

**Duración:** 1 mes - 2 días

**Cuantía total:** 4.550 €

**16 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO, DE GRUPOS PARALELOS, MULTICÉNTRICO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE LACOSAMIDA COMO TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO PARA LAS CRISIS TÓNICO-CLÓNICAS GENERALIZADAS PRIMARIAS NO CONTROLADAS EN PACIENTES CON EPILEPSIA IDIOPÁTICA GENERALIZADA

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

UCB BIOSCIENCES INC

**Fecha de inicio:** 07/11/2017

**Duración:** 1 año - 1 mes - 24 días

**Cuantía total:** 1.076 €

**17 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE EXTENSIÓN ABIERTO Y MULTICÉNTRICO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y EFICACIA A LARGO PLAZO DE LACOSAMIDA COMO TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO PARA LAS CRISIS TÓNICO-CLÓNICAS GENERALIZADAS PRIMARIAS NO CONTROLADAS EN PACIENTES CON EPILEPSIA IDIOPÁTICA GENERALIZADA

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

UCB BIOSCIENCES INC

**Fecha de inicio:** 07/11/2017

**Duración:** 1 año - 1 mes - 24 días

**Cuantía total:** 1.076 €

**18 Nombre del proyecto:** D17107 Donación Salvador Jesús J Jiménez Fernández para la investigación sobre Esclerosis Múltiple

**Ámbito geográfico:** LOCAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**

JIMENEZ



**Fecha de inicio:** 30/10/2017  
**Cuantía total:** 600 €

**Duración:** 2 meses - 4 días

**19 Nombre del proyecto:** BENEFIT 15 Estudio de seguimiento a largo plazo del estudio BENEFIT y de los estudios de seguimiento de BENEFIT

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
BAYER AG

**Fecha de inicio:** 10/08/2017  
**Cuantía total:** 1.076 €

**Duración:** 9 meses - 22 días

**20 Nombre del proyecto:** Estudio observacional multicéntrico y retrospectivo para evaluar la efectividad del acetato de eslicarbazepina (ESL) en monoterapia como tratamiento de la epilepsia parcial en la práctica clínica habitual en España. Estudio ENEAS\_07

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

**Fecha de inicio:** 18/07/2017  
**Cuantía total:** 1.076 €

**Duración:** 9 meses - 26 días

**21 Nombre del proyecto:** D17024 Donación Laboratorios Bial para el desarrollo del proyecto "Impacto del acetato de eslicarbazepina en el metabolismo lipídico y factores de riesgo vascular

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
LABORATORIOS BIAL S.A

**Fecha de inicio:** 12/07/2017  
**Cuantía total:** 12.000 €

**Duración:** 5 meses - 21 días

**22 Nombre del proyecto:** Evaluación de las necesidades de información de pacientes con esclerosis múltiple en España: preocupaciones, preferencias y nivel de satisfacción según su personalidad y características clínicas y funcionales. Estudio INFOSEEK-MS

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
ROCHE FARMA, S.A.

**Fecha de inicio:** 10/07/2017  
**Cuantía total:** 6.776 €

**Duración:** 11 meses - 22 días

**23 Nombre del proyecto:** PS17047 Preceptorship en esclerosis múltiple julio 2017

**Ámbito geográfico:** NACIONAL

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO

**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS ARGENTINA S.A.

**Fecha de inicio:** 27/06/2017  
**Cuantía total:** 15.000 €



- 24** **Nombre del proyecto:** PS17037 Programa de Formación "Encuentros con la Esclerosis Múltiple"  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS FARMACEUTICA, S.A.  
**Fecha de inicio:** 15/06/2017  
**Cuantía total:** 20.000 €
- 25** **Nombre del proyecto:** Estudio abierto, de 12 meses de duración, para evaluar la seguridad y la tolerabilidad de la pregabalina como tratamiento adyuvante en sujetos pediátricos de 1 mes a 16 años con crisis de inicio parcial, y en sujetos pediátricos y adultos de 5 a 65 años con crisis tónico-clónicas primarias generalizadas  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
PFIZER INC  
**Fecha de inicio:** 05/06/2017 **Duración:** 3 años - 1 mes - 26 días  
**Cuantía total:** 1.076 €
- 26** **Nombre del proyecto:** C17098 Programa para la implementación del plan de gestión de riesgos de los pacientes que reciban tratamiento con el medicamento Lemtrada  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SANOFI-AVENTIS, S.A.  
**Fecha de inicio:** 25/05/2017  
**Cuantía total:** 17.000 €
- 27** **Nombre del proyecto:** Ensayo aleatorizado, de doble ciego, controlado con placebo, de grupos paralelos y multicéntrico de pregabalina como tratamiento adyuvante en sujetos pediátricos y adultos con crisis tónico-clónicas primarias generalizadas  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
PFIZER INC  
**Fecha de inicio:** 27/04/2017 **Duración:** 3 meses - 6 días  
**Cuantía total:** 1.076 €
- 28** **Nombre del proyecto:** PS17046 Programa de Formación "Contact Enfermería" sobre casos de investigación con pacientes con Esclerosis Múltiple  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MARKETING FARMACEUTICO & INVESTIGACION CLINICA, SL  
**Fecha de inicio:** 20/04/2017  
**Cuantía total:** 2.000 €



- 29** **Nombre del proyecto:** PS17007 Seminario teórico-práctico "Preceptorship en Esclerosis Múltiple"  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS ARGENTINA S.A.  
**Fecha de inicio:** 07/04/2017  
**Cuantía total:** 15.000 €
- 30** **Nombre del proyecto:** NEURO-MIG - European Network on Brain Malformations  
**Ámbito geográfico:** UNIÓN EUROPEA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
COMISIÓN EUROPEA  
**Fecha de inicio:** 30/03/2017 **Duración:** 4 años - 1 día  
**Cuantía total:** 0 €
- 31** **Nombre del proyecto:** Formación complementaria Estimulación Magnética Transcraneal  
**Ámbito geográfico:** LOCAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Fecha de inicio:** 15/03/2017 **Duración:** 9 meses - 15 días
- 32** **Nombre del proyecto:** Estudio aleatorizado, doble ciego, doble enmascarado, de grupos paralelos para comparar la eficacia y seguridad de ofatumumab frente a teriflunomida en pacientes con esclerosis múltiple que cursa con brotes  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS FARMACEUTICA, S.A.  
**Fecha de inicio:** 26/01/2017 **Duración:** 2 años - 3 meses - 19 días  
**Cuantía total:** 8.431 €  
**Resultados relevantes:** COMB157G2302
- 33** **Nombre del proyecto:** Programa de Formación a pacientes y familiares diagnosticados de Esclerosis Múltiple  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SANOFI-AVENTIS, S.A.  
**Fecha de inicio:** 24/01/2017  
**Cuantía total:** 15.000 €
- 34** **Nombre del proyecto:** PS17010 Preceptorship UGC Neurología HURM 31 agosto 2016  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
NOVARTIS FARMACEUTICA, S.A.  
**Fecha de inicio:** 17/01/2017  
**Cuantía total:** 8.100 €



- 35** **Nombre del proyecto:** PI16/01514 Estudio de la eficacia y reorganización cerebral tras el tratamiento combinado con Donepezilo, rehabilitación intensiva y estimulación transcraneal de corriente directa en la afasia crónica  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARCELO LUIS BERTHIER TORRES  
**Entidad/es financiadora/s:**  
INSTITUTO DE SALUD CARLOS III  
**Fecha de inicio:** 01/01/2017 **Duración:** 2 años - 11 meses - 30 días  
**Cuantía total:** 131.648 €
- 36** **Nombre del proyecto:** Retrospectiva, multicéntrica y no intervencionista de historias clínicas sobre la monoterapia con lacosamida en la práctica clínica en pacientes de 16 años o más con crisis de comienzo parcial con o sin generalización secundaria  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOPHARMA SPRL  
**Fecha de inicio:** 08/02/2016 **Duración:** 6 meses - 2 días  
**Cuantía total:** 1.909 €  
**Resultados relevantes:** UCB-LCM-2015-01
- 37** **Nombre del proyecto:** BIO-IGM-2014-01: estudio observacional y prospectivo para evaluar en pacientes con EM, la capacidad de las bandas oligoclonales de IgM lípido específicas (IgM LS-OCB) en líquido cefalorraquídeo de predecir la respuesta a DMT.  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Biogen  
**Fecha de inicio:** 10/12/2014 **Duración:** 2 años - 2 meses - 31 días
- 38** **Nombre del proyecto:** PS13/18 Contrato de Prestación de Servicios Entre la Fundación Pública Andaluza para la Investigación de Málaga en Biomedicina y Salud Y Omni Prex International Group "Curso de Formación en esclerosis múltiple"  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Ciudad entidad realización:** MALAGA,  
**Entidad/es financiadora/s:**  
OMNIX PHARMA S.L.U.  
**Fecha de inicio:** 10/10/2013  
**Cuantía total:** 0 €
- 39** **Nombre del proyecto:** B-0040 Profesional asistencial investigador 2013. Neurociencias HCH  
**Ámbito geográfico:** REGIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** VIRGINIA REYES GARRIDO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SERVICIO ANDALUZ DE SALUD  
**Fecha de inicio:** 01/05/2013 **Duración:** 4 años - 11 meses - 31 días  
**Cuantía total:** 200.567 €



- 40 Nombre del proyecto:** Estudio epidemiológico de la depresión en pacientes con epilepsia focal y su impacto en la calidad de vida. Estudio IMDYVA  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
BIAL INDUSTRIAL FARMACEUTICA S.A  
**Fecha de inicio:** 28/03/2012 **Duración:** 9 meses - 5 días
- 41 Nombre del proyecto:** Estudio aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, multicéntrico y con grupos paralelos para evaluar la eficacia y la seguridad de Brivarecetam en sujetos (entre 16 a 80 años de edad) con crisis de inicio parcial.  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOSCIENCES GMBH **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Fecha de inicio:** 01/12/2011 **Duración:** 1 año - 2 meses - 5 días
- 42 Nombre del proyecto:** Estudio de seguimiento abierto y multicéntrico para evaluar la eficacia y la seguridad a largo plazo de BRIVARACETAM utilizado como tratamiento complementario en sujetos de 16 años de edad o mayores con crisis de inicio parcial.  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOSCIENCES GMBH **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Fecha de inicio:** 01/12/2011 **Duración:** 3 años - 31 días  
**Cuantía total:** 0 €
- 43 Nombre del proyecto:** Estudio de seguimiento abierto y multicéntrico para evaluar la eficacia y la seguridad a largo plazo de BRIVARACETAM utilizado como tratamiento complementario en sujetos de 16 años de edad o mayores con crisis de inicio parcial.  
**Ámbito geográfico:** UNIÓN EUROPEA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB BIOSCIENCES GMBH  
**Fecha de inicio:** 01/12/2011 **Duración:** 3 años - 31 días
- 44 Nombre del proyecto:** Estudio internacional multicéntrico, doble ciego, aleatorizado, en grupos paralelos, con control histórico, de conversión a monoterapia, para evaluar la eficacia y seguridad de brivaracetam en pacientes (16 a 75 años de edad) que sufran crisis de inicio parcial con o sin generalización secundaria.  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** HOSPITAL TORRECARDENAS **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** ALMERIA,  
**Entidad/es financiadora/s:**  
UCB **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad financiadora:** ALMERIA  
**Fecha de inicio:** 01/06/2011  
**Cuantía total:** 27.486 €



- 45** **Nombre del proyecto:** Ensayo de extensión abierto multicéntrico para evaluar el uso a largo plazo de la monoterapia con lacosamida y la seguridad de la monoterapia y el tratamiento complementario con lacosamida en pacientes con crisis parciales.  
**Ámbito geográfico:** UNIÓN EUROPEA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CHILTERN INTERNATIONAL Inc.  
**Fecha de inicio:** 01/05/2011 **Duración:** 2 años - 2 días
- 46** **Nombre del proyecto:** Estudio de seguimiento abierto, multinacional y multicentrico para evaluar la seguridad y la eficacia a largo plazo de brivaracetam, usado en dosis flexibles de hasta 150mg/dia como maximo, en sujetos mayores de 16 años que sufren epilepsia  
**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL NO UE  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** HOSPITAL TORRECARDENAS **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** ALMERIA,  
**Entidad/es financiadora/s:** UCB **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad financiadora:** ALMERIA  
**Fecha de inicio:** 03/01/2011 **Duración:** 2 años - 11 meses - 30 días  
**Cuantía total:** 25.855 €
- 47** **Nombre del proyecto:** Estudio observacional europeo en pacientes con epilepsia que requieren al menos dos fármacos antiepilépticos.  
**Ámbito geográfico:** UNIÓN EUROPEA  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** GLAXOSMITHKLINE, S.A.  
**Fecha de inicio:** 22/11/2010 **Duración:** 1 año - 1 mes - 9 días  
**Cuantía total:** 0 €  
**Resultados relevantes:** GSK-EPI-2010-01
- 48** **Nombre del proyecto:** Propuestas de Mejroa de la calidad asistencial de pacientes con enfermedades neurológicas crónicas en el Hospital Torrecárdenas de Almería  
**Ámbito geográfico:** LOCAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:** NOVARTIS FARMACEUTICA, S.A.  
**Cuantía total:** 58.000 €
- 49** **Nombre del proyecto:** Ensayo aleatorizado, de doble ciego, controlado con placebo, de grupos paralelos y multicentrico de pregabalina como tratamietno adyuvane en sujetos pediatricos y adultos con crisis tonico-clonicas primarias generalizadas  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Cuantía total:** 1.070 €





- 50 Nombre del proyecto:** Ensayo aleatorizado, doble ciego, multicéntrico, con control histórico para evaluar la eficacia y la seguridad de pasar a monoterapia con lacosamida 400 mg/día en sujetos con crisis parciales.  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Cuantía total:** -1.144 €
- 51 Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL ACETATO DE ESLICARBACEPINA EN EL METABOLISMO LIPÍDICO Y FACTORES DE RIESGO VASCULAR.  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO
- 52 Nombre del proyecto:** Impacto del acetato de eslicaracepina en el metabolismo lipídico y factores de riesgo vascular  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL
- 53 Nombre del proyecto:** "Eficacia Clínica del Sistema de Monitorización Ambulatoria de la Glucemia Capilar OneTouch®Verio®IQ". Estudio ECOVIQ.  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO
- 54 Nombre del proyecto:** Validación del cuestionario ACTS en pacientes con fibrilación auricular (FA) tratados con anticoagulantes orales (ACOs) en consultas de medicina interna y neurología de España. ESTUDIO ALADIN  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Cuantía total:** 1.970 €
- 55 Nombre del proyecto:** Estudio abierto, de 12 meses de duración, para evaluar la seguridad y la tolerabilidad de la pregabalina como tratamiento adyuvante en sujetos pediátricos de 1 mes a 16 años con crisis de inicio parcial, y en sujetos pediátricos y adultos de 5 a 65 años con crisis tónico-clónicas primarias generalizadas  
**Ámbito geográfico:** NACIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Cuantía total:** 1.070 €
- 56 Nombre del proyecto:** A-0035-2017 Acciones A Intensificación Pedro Serrano Castro .Intensificación SAS. Refuerzo Anual de la Actividad Investigadora en las Unidades de Gestión Clínica (UGC) del Servicio Andaluz de Salud.  
**Ámbito geográfico:** REGIONAL  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Entidad/es financiadora/s:**  
SERVICIO ANDALUZ DE SALUD  
**Cuantía total:** 0 €



## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

- Título propiedad industrial registrada:** IMPACTO DEL ACETATO DE ESLICARBACEPINA EN EL METABOLISMO LIPIDICO Y FACTORES DE RIESGO VASCULAR (ESTUDIO ESL-LIPID)  
**Tipo de propiedad industrial:** Registro propiedad  
**Inventores/autores/obtenedores:** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad titular de derechos:** PEDRO SERRANO CASTRO  
**Nº de solicitud:** AL-00212-2013  
**País de inscripción:** España  
**Fecha de registro:** 29/11/2013  
**Fecha de concesión:** 07/01/2014
- Título propiedad industrial registrada:** MODELO PREDICTIVO DE REFRACTARIEDAD EN EPILEPSIA DEL LOBULO TEMPORAL BASADO EN CARACTERISTICAS PRECOCES SEMIOLOGICAS DE PRUEBAS COMPLEMENTARIAS  
**Tipo de propiedad industrial:** Registro propiedad  
**Inventores/autores/obtenedores:** PEDRO JESÚS SERRANO CASTRO  
**Entidad titular de derechos:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD,  
**Nº de solicitud:** RPI201199900430207  
**País de inscripción:** España  
**Fecha de registro:** 05/04/2011

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

Índice H: 15

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- Rosell-Valle C; Martinez-Losa M; Matas-Rico E; Castilla-Ortega E; Zambrana-Infantes E; Gomez-Conde AI; Sanchez-Salido L; Ladron de Guevara-Miranda D; Pedraza C; Serrano-Castro PJ; Chun J; Rodriguez de Fonseca F; Alvarez-Dolado M; Santin LJ; Estivill-Torres G. GABAergic deficits in absence of LPA1 receptor, associated anxiety-like and coping behaviors, and amelioration by interneuron precursor transplants into the dorsal hippocampus. Brain Struct Funct. 18/03/2021. ISSN 1863-2653  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** ANATOMY & MORPHOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.298 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Publicación relevante:** Si

- 2** Hauser SL; Bar-Or A; Cohen JA; et al. Ofatumumab versus Teriflunomide in Multiple Sclerosis. N Engl J Med. 383/6, pp. 546 - 557. 06/08/2020. ISSN 0028-4793  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Índice de impacto:** 74.699 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Publicación relevante:** Si
- 3** Gil-López FJ; Montoya J; Falip M; Aparicio J; López-González FJ; Toledano R; Gil-Nagel A; Molins A; García I; Serrano P; Domenech G; Torres F; Donaire A; Carreño M. Retrospective study of perampanel efficacy and tolerability in myoclonic seizures. ACTA NEUROLOGICA SCANDINAVICA. 138 (2), pp. 122 - 9. Wiley-Blackwell, 2018. ISSN 1600-0404  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.852 **Revista dentro del 25%:** No  
**Publicación relevante:** Si
- 4** Hurtado-Guerrero I; Pinto-Medel MJ; Urbaneja P; Rodriguez-Bada JL; Ortega-Pinazo J; Serrano P; Fernández Ó; Leyva L; Oliver-Martos B. Cross-reactivity of antibodies against interferon beta in multiple sclerosis patients and interference of the JAK-STAT signaling pathway. Scientific reports. 7(1), pp. 16585. 29/11/2017. ISSN 2045-2322  
**PMID:** 29185487  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Índice de impacto:** 4.122 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Publicación relevante:** Si
- 5** Serrano-Castro PJ; Fernandez-Perez J; Lopez-Gonzalez J; Toledo-Argany M; Estevez-Maria JC; Arjona-Padillo A; Bertol-Alegre V; Mauri-Llerda JA; Tortosa-Conesa D; Ruiz-Gimenez J; Querol-Pascual R; Garcia-Martinez A; Molto-Jorda JM; Payan-Ortiz M; Maestre-Moreno JF; Galvan-Espinosa J; ESL-LIPID Study Group. Eslicarbazepine Acetate (ESL) and Carotid Intima-Media Thickness (cIMT) in males: The ESL-LIPID study. Epilepsia. 57 (Suppl 2), pp. 6 - 225. 2016. ISSN 1528-1167  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 5.295 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Publicación relevante:** Si
- 6** Villanueva V; Carreño M; Gil-Nagel A; Serrano-Castro PJ; Serratosa JM; Toledo M; Alvarez-Baron E; Subias S; Gil A. Identifying key unmet needs and value drivers in the treatment of focal-onset seizures (FOS) in patients with drug resistant epilepsy (DRE) in Spain through Multicriteria Decision Analysis (MCDA). EPILEPSY & BEHAVIOR. Submitted, 04/04/2021. ISSN 1525-5050  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY  
**Índice de impacto:** 2.508 **Revista dentro del 25%:** No
- 7** Bermudo-Fuenmayor S; Serrano-Castro PJ; Quiroga-Subirana P; Lopez-Palmero S; Requena-Mullor M; Parron-Carreño T. Environmental exposure to pesticides and Amyotrophic Lateral Sclerosis in the South of Spain. Neurologia. 23/03/2021. ISSN 0213-4853  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.283 **Revista dentro del 25%:** No



- 8** Cabezudo-García P; Mena-Vázquez N; Ciano-Petersen NL; García-Martin G; Estivill-Torrus G; Serrano-Castro PJ. Prevalence of Neural Autoantibodies in Epilepsy of Unknown Etiology: Systematic Review and Meta-Analysis. *Brain Sci.* 19/03/2021. ISSN 2076-3425  
**DOI:** 10.3390/brainsci11030392  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Índice de impacto:** 3.332 **Revista dentro del 25%:** No
- 9** Ortega-Pinazo J; Serrano-Castro PJ; Vida-Botella M; Martínez B; Pinto-Medel MJ; Oliver-Martos B; Leyva L; Gomez-Zumaquero JM; Lago-Sampedro A; Rodríguez-Bada PJ; Estivill-Torrus G; Ferro P. Comparing RNA extraction methods to face the variations in RNA quality using two human biological matrices. *Research Square.* Preprint, 18/02/2021.  
**DOI:** <https://orcid.org/0000-0002-71>  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 10** Rosell-Valle C; Pedraza C; Manuel I; Moreno-Rodríguez M; Rodríguez-Puertas R; Castilla-Ortega E; Carames JM; Gómez-Conde AI; Zambrana-Infantes E; Ortega-Pinazo J; Serrano-Castro PJ; Chun J; Rodríguez de Fonseca F; Santín LJ; Estivill-Torrus G. Chronic central modulation of LPA/LPA receptors-signaling pathway in the mouse brain regulates cognition, emotion, and hippocampal neurogenesis. *PROGRESS IN NEURO-PSYCHOPHARMACOLOGY & BIOLOGICAL PSYCHIATRY.* Ahead of print, 28/10/2020. ISSN 0278-5846  
**DOI:** 10.1016/j.pnpbp.2020.110156  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY  
**Índice de impacto:** 4.361 **Revista dentro del 25%:** Si
- 11** López-Gamero AJ; Sanjuan C; Serrano-Castro PJ; Suárez J; Rodríguez de Fonseca F. The biomedical uses of inositols: a nutraceutical approach to metabolic dysfunction in aging and neurodegenerative diseases. *BIOMEDICINES.* 8/9:E295, 18/08/2020. ISSN 2227-9059  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 4.717 **Revista dentro del 25%:** Si
- 12** García-Casares N; Alfaro-Rubio F; Ramos-Rodríguez JR; Ocaña-Ledesma Á; Márquez-Márquez B; Fernández-Sánchez VE; Ibáñez-Botella G; Arráez-Sánchez MÁ; Serrano-Castro PJ. Preoperative evaluation by functional magnetic resonance imaging in patients with dysembryoplastic neuroepithelial tumours: A case series. *Neurocirugía.* 31/4, pp. 158 - 164. 01/08/2020. ISSN 1130-1473  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Índice de impacto:** 0.597 **Revista dentro del 25%:** No
- 13** Reyes-Bueno JA; Mena-Vázquez N; Ojea-Ortega T; Gonzalez-Sotomayor MM; Cabezudo-García P; Ciano-Petersen NL; Pons-Pons G; Castro-Sánchez MV; Serrano-Castro PJ. Case fatality of COVID-19 in patients with neurodegenerative dementia. *Neurología.* Ahead of print, Elsevier, 28/07/2020. ISSN 0213-4853  
**DOI:** 10.1016/j.nrl.2020.07.005  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.283 **Revista dentro del 25%:** No

- 14** Reyes Bueno JA; García-Trujillo L; Urbaneja P; Ciano-Petersen N; Postigo-Pozo MJ; Martínez-Tomás C; Serrano-Castro PJ. Miller-Fisher Syndrome after SARS-CoV2 infection. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY. Aceptado, 01/06/2020. ISSN 1351-5101  
**DOI:** 10.1111/ene.14383  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.516  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 15** Cabezudo-García P; Ciano-Petersen NL; Mena-Vázquez N; Pons-Pons G; Castro-Sánchez MV; Serrano-Castro PJ. Incidence and case fatality rate of COVID-19 in patients with active epilepsy. NEUROLOGY. doi.org/10.1212/WNL.0000000000010033, 01/06/2020. ISSN 0028-3878  
**DOI:** 10.1212/WNL.0000000000010033  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 8.77  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 16** Conde Blanco E; Centeno M; Tio E; Muriana D; García Peñas JJ; Serrano P; Gil Nagel A; Serratosa J; Pérez Jiménez A; Toledo M; Donaire A; Manzanares I; Betrán O; Carreño M. Emergency implantation of telemedicine for epilepsy in Spain: Results of a survey during SARS-CoV-2 pandemic. EPILEPSY & BEHAVIOR. In press, 01/06/2020. ISSN 1525-5050  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.508  
**Categoría:** PSYCHIATRY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 17** Romero-Imbroda J; Reyes-Garrido V; Ciano-Petersen NL; Serrano-Castro PJ. Implantación emergente de un servicio de Teleneurología en la Unidad de Neuromuscular del Hospital Regional de Málaga durante la pandemia por SARS-CoV-2. NEUROLOGIA. 35/6, pp. 415 - 417. 23/05/2020. ISSN 0213-4853  
**DOI:** 10.1016/j.nrl.2020.05.008  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.283  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 18** Serrano-Castro PJ; Estivill-Torrús G; Cabezudo-García P; Reyes-Bueno JA; Ciano Petersen N; Aguilar-Castillo MJ; Suárez-Pérez J; Jiménez-Hernández MD; Moya-Molina MÁ; Oliver-Martos B; Arrabal-Gómez C; de Fonseca FR. Impact of SARS-CoV-2 infection on neurodegenerative and neuropsychiatric diseases: a delayed pandemic?. Neurologia. 35, pp. 245 - 251. Elsevier Doyma, 01/05/2020. ISSN 0213-4853  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.283  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 19** Serrano-Castro PJ. Reader response: Neurologic complications of coronavirus infections. NEUROLOGY. 95/7, pp. 323. 21/04/2020. ISSN 0028-3878  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 8.77  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 20** Matías-Guiu J; Matias-Guiu JA; Alvarez-Sabin J; Ara JR; Arenillas J; Casado-Naranjo I; Castellanos M; Jimenez-Hernandez MD; Lainez-Andres JM; Moral E; Morales A; Rodriguez-Antigüedad A; Segura T; Serrano-Castro PJ; Diez-Tejedor E. ¿Va a cambiar la neurología tras la pandemia de Covid-19 en los próximos

cinco años?. Estudio de enfoque mediante informadores clave. NEUROLOGIA. in press, 18/04/2020. ISSN 0213-4853

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.283

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 21** Cabezudo-García P; Mena-Vázquez N; Estivill Torrús G; Serrano-Castro P. Response to immunotherapy in anti-IgLON5 disease: A systematic review. ACTA NEUROLOGICA SCANDINAVICA. 141/4, pp. 263 - 270. 01/04/2020. ISSN 1600-0404

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.684

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 22** Mercadé Cerdá JM; López Gonzalez FJ; Serrano Castro P; Castro Vilanova MD; Campos Blanco DM; Querol Pascual MR. Observational multicentre study into the use of antiepileptic drugs in Spanish neurology consultations. Neurologia. 35/2, pp. 115 - 125.. Elsevier, 01/03/2020. ISSN 0213-4853

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.283

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 23** Serrano-Castro PJ; Ros-López B; Fernandez-Sanchez VE; Garcia-Casares N; Muñoz-Becerra L; Cabezudo-García P; Aguilar Castillo MJ; Vidal Denis M; Cruz Andreotti E; Postigo MJ; Ibañez-Botella G. Neuroplasticity and epilepsy surgery in eloquent areas. Front Neurol. 11, pp. 698. 05/02/2020. ISSN 1664-2295

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.889

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 24** Giráldez BG; Garamendi-Ruiz I; Zurita J; García A; Querol R; Campos D; Cabeza-Alvarez C; Serrano P; López-González FJ; Molins A; Serratosa JM. Clinical outcomes of eslicarbazepine acetate monotherapy for focal-onset seizures: A multicenter audit. Acta Neurol Scand. 01/12/2019. ISSN 1600-0404

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.684

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 25** Reyes-Bueno JA; Rodriguez-Santos L; Serrano-Castro PJ. [Myasthenia gravis induced by inmuno checkpoints inhibitors: first case report secondary to avelumab therapy and review of published cases]. Revista de neurologia. 68(8), pp. 333 - 338. 16/04/2019. ISSN 1576-6578

**PMID:** 30963530

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.562

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 26** Garcia Martin G; Serrano-Castro PJ. Epidemiology of epilepsy in Spain and Latin America. REVISTA DE NEUROLOGIA. 67 (7), pp. 249 - 262. BARCELONA(España): 01/10/2018. ISSN 0210-0010

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.485

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No



- 27** Contreras Muruaga MM; Reig G2; Vivancos J; González A; Cardona P; Ramírez-Moreno JM; Martí-Fábregas J; Suárez Fernández C; Investigadores del estudio ALADIN;. Factors associated with poor anticoagulation control with vitaminK antagonists among outpatients attended in Internal Medicine and Neurology. The ALADIN study. Rev Clin Esp. 218 (7), pp. 327 - 335. (España): 01/10/2018. ISSN 0014-2565  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Índice de impacto:** 1.043 **Revista dentro del 25%:** No
- 28** Cabezudo-Garcia P; Mena-Vazquez N; Villagran-Garcia M; Serrano-Castro PJ. Efficacy of antiepileptic drugs in autoimmune epilepsy: A systematic review. Seizure. 59, pp. 72 - 76. Elsevier, 07/05/2018. ISSN 1059-1311  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 2.765
- 29** Ciano Petersen NL; Reyes Garrido V; Munoz Ruiz T; Urbaneja Romero P; Pons Pons G; Castro Sanchez V; Villagran Garcia M; Moreno Arjona MP; Serrano Castro P. Phenotype variability in a large Spanish family with Hyperkalemic Periodic Paralysis associated with mutations in SCN4A gene. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY. 25 (S2), pp. 1 - 707. Willey, 2018. ISSN 1468-1331  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si  
**Índice de impacto:** 4.387
- 30** Serrano-Castro PJ; Fernández-Pérez J; López-González FJ; Toledo-Argany M; Estévez-María JC; Arjona-Padillo A; Bertol-Alegre V; Mauri-Llerda JA; Tortosa-Conesa D; Ruiz-Giménez J; Querol-Pascual R; García-Martínez A; Molto-Jorda JM; Payán-Ortiz M; Maestre-Moreno JF; Galván-Espinosa J; ESL-LIPID Study Group. Eslicarbazepine acetate and carotid intima-media thickness in epileptic patients. Epilepsy research. 138, pp. 81 - 87. 01/12/2017. ISSN 0920-1211  
**PMID:** 29096133 **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Revista dentro del 25%:** No  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.491
- 31** Iglesias Espinosa M; Fernández Pérez J; Ramírez García T; Serrano Castro PJ. Agraphia manifesting during a WhatsApp conversation. Neurologia. Elsevier Doyma, 20/11/2017. ISSN 0213-4853  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 1.938
- 32** Pinto-Medel MJ; Oliver-Martos B; Urbaneja-Romero P; Hurtado-Guerrero I; Ortega-Pinazo J; Serrano-Castro P; Fernández Ó; Leyva L. Global methylation correlates with clinical status in multiple sclerosis patients in the first year of IFNbeta treatment. Scientific reports. 7(1), pp. 8727. 18/08/2017. ISSN 2045-2322  
**PMID:** 28821874 **Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Revista dentro del 25%:** Si  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.122

- 33** Reyes-Garrido V; Muñoz-Ruiz T; Urbaneja-Romero P; Rubio Hidalgo L; García Sormally M; Arroyo González J; Reyes-Bueno JA; Guerrero Fernández MM; León Martín A; Gallardo Tur A; Fernández Sánchez VE; Serrano Castro P. Smoking prior to multiple sclerosis diagnosis is associated with worse findings in Magnetic Resonance Imaging (MRI).EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY. 24/S1, pp. 649. 01/01/2017. ISSN 1468-1331  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 4.621 **Revista dentro del 25%:** Si
- 34** Reyes garrido V; Muñoz Ruiz T; Urbaneja Romero P; Reyes Bueno JA; Cordero Morales J; Rubio Hidalgo L; García Sormally M; Arroyo González J; Guerrero-Fernández MM; León Martín A; Gallardo Tur A; Fernández Sánchez VE; Serrano Castro P; Fernández Fernández Ó. Smoking prior to multiple sclerosis diagnosis is associated with worse prognosis.EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY. 24/51, pp. 108. 01/01/2017. ISSN 1468-1331  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si  
**Índice de impacto:** 4.621
- 35** Macaya A; Torra R; en representación del Grupo Español Multidisciplinar de Expertos en Complejo Esclerosis Tuberosa (GEM-CET). [Recommendations for the multidisciplinary management of tuberous sclerosis complex].MEDICINA CLINICA. 147 (5), pp. 211 - 216. BarcelonaDoyma, 02/09/2016. ISSN 1578-8989  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Índice de impacto:** 1.125 **Revista dentro del 25%:** No
- 36** Villanueva V; Ojeda J; Rocamora RA; Serrano-Castro PJ; Parra J; Rodríguez-Uranga JJ; Bathal H; Viteri C. EPICON consensus: recommendations for proper management of switching to eslicarbazepine acetate in epilepsy.Neurologia. Elsevier Doyma, 24/06/2016. ISSN 0213-4853  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No  
**Índice de impacto:** 2.103
- 37** Ramirez-García T; Serrano-Castro PJ; Alonso-Morillejo E; Perea-Justicia P; Iglesias-Espinosa M; Parrón-Carreño T. Cognitive Profile of Zonisamide and Valproic Acid in the Treatment of Idiopathic Generalized Epilepsy: A Comparative Observational Study.Neurology and therapy. 5(1), pp. 59 - 68. 01/06/2016. ISSN 2193-6536  
**PMID:** 27086007  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 38** Serrano-Castro PJ; Mauri-Llerda JA; Garcia A; Rocamora R; Pardo-Merino A; Garcia-Garcia P. [Treatment adherence with levetiracetam: a non-interventionist retrospective observation-based study].Rev Neurol. 62, (España): Viguera, 01/06/2016. ISSN 0210-0010  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.743 **Revista dentro del 25%:** No
- 39** Sanabria A; Abaira L; Mazuela G; Ortega G; Toledo M; Quintana M; Gonzalez-CuevasM; Santamarina E; Serrano P; Ramirez T; Salas-Puig X. Social cognition and prefrontal functions in patients with epilepsy treated with Eslicarbazepine. EPILEPSIA. 57 (Suppl 2), pp. 6 - 225. 2016. ISSN 1528-1167  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



**Índice de impacto:** 5.295**Revista dentro del 25%:** Si

- 40** Waldman Zadeh W; Escartin A; Byrnes W; Tennigkeit F; Borghs S; Li T; Dedeken P; De Backer M; SP0954 Study Group. Efficacy and Safety of Lacosamide as First Add-On or Later Adjunctive Treatment for Uncontrolled Partial-Onset Seizures: A Multicentre Open-Label Trial. SEIZURE-EUROPEAN JOURNAL OF EPILEPSY. 10/07/2015. ISSN 1059-1311  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.109  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 41** Sánchez-Álvarez JC; Ramos-Lizana J; Machado-Casas IS; Serrano-Castro PJ; Martínez-Antón JL; Ruiz-Giménez J; Comité Editorial de la Guía de Epilepsia de la Sociedad Andaluza de Epilepsia 2015. [Combined treatment with antiepileptic drugs. Andalusian Epilepsy Guide 2015].Revista de neurologia. 60(8), pp. 365 - 79. 16/04/2015. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 25857861  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.684  
**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 42** Mateo-Carrasco H; Serrano-Castro PJ; Molina-Cuadrado E; Goodwin M; Nguyen TV; Kotecha PN. Role of high-dose levetiracetam as add-on therapy for intractable epilepsy: case report and brief review of the literature.Int J Clin Pharm. 31/03/2015. ISSN 2210-7703  
**PMID:** 25822041  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.339  
**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Revista dentro del 25%:** No
- 43** Villar LM; Costa-Frossard L; Masterman T; Fernandez O; Montalban X; Casanova B; Izquierdo G; Coret F; Tumani H; Saiz A; Arroyo R; Fink K; Leyva L; Espejo C; Simó-Castelló M; García-Sánchez MI; Lauda F; Llufrí S; Álvarez-Lafuente R; Olascoaga J; Prada A; Oterino A; de Andrés C; Tintoré M; Ramió-Torrentà L; Rodríguez-Martín E; Picón C; Comabella M; Quintana E; Agüera E; Díaz S; Fernandez-Bolaños R; García-Merino JA; Landete L; Menéndez-González M; Navarro L; Pérez D; Sánchez-López F; Serrano-Castro PJ; Tuñón A; Espiño M; Muriel A; Bar-Or A; Álvarez-Cermeño JC. Lipid-specific immunoglobulin M bands in cerebrospinal fluid are associated with a reduced risk of developing progressive multifocal leukoencephalopathy during treatment with natalizumab.Annals of neurology. 77, pp. 447 - 504. 01/03/2015. ISSN 0364-5134  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 9.638  
**Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Si
- 44** Serrano-Castro PJ; Mauri-Llerda JA; Hernández-Ramos FJ; Sánchez-Alvarez JC; Parejo-Carbonell B; Quiroga-Subirana P; Vázquez-Gutierrez F; Santos-Lasaosa S; Mendez-Lucena C; Redondo-Verge L; Tejero-Juste C; Morandeira-Rivas C; Sancho-Rieger J; Matías-Guiu J. Adult Prevalence of Epilepsy in Spain: EPIBERIA, a Population-Based Study.TheScientificWorldJournal. 2015, pp. 602710. 01/01/2015. ISSN 2356-6140  
**PMID:** 26783554  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 45** Villanueva V; Garcés M; López-Gomáriz E; Serratosa JM; González-Giráldez B; Parra J; Rodríguez-Uranga J; Toledo M; López González FJ; Bermejo P; Giner P; Castillo A; Molins A; Campos D; Mauri JA; Muñoz R; Bonet M; Serrano-Castro P; Del Villar A; Saiz-Díaz RA; REALLY Study Group. Early Add-on Lacosamide in a Real-Life Setting: Results of the REALLY Study.Clin Drug Investig. 09/12/2014. ISSN 1173-2563

**PMID:** 25488477**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.557**Categoría:** PHARMACOLOGY & PHARMACY**Revista dentro del 25%:** No

- 46** Matías-Guiu J; Serrano-Castro PJ; Mauri-Llerda JÁ; Hernández-Ramos FJ; Sánchez-Alvarez JC; Sanz M. Analysis of factors influencing telephone call response rate in an epidemiological study. *ScientificWorldJournal*. 2014, pp. 179375. 21/10/2014. ISSN 1537-744X

**PMID:** 25401127**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.219**Categoría:** MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No

- 47** Villanueva V; Garcés M; Lopez FJ; Serratos JM; Gonzalez-Giraldez B; Campos D; Molins A; Rodriguez-Uranga J; Mauri JA; Salas-Puig J; Toledo M; Sanchez-Alvarez JC; Moreno A; Serrano-Castro PJ; Saiz-Diaz RA; Gonzalez de la Aleja J; de la Pena P; Asensio M. Laco-Exp, a retrospective study of Lacosamide: Dosage-response analysis on patients on a lacosamide dose  $\leq 400$  mg. *Epilepsia*. 55 (Supp 2), pp. 4 - 246. 2014. ISSN 1528-1167

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.571**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Revista dentro del 25%:** Si

- 48** Luisa Villar; Lucienne Costa-Frossard; Thomas Masterman; Oscar Fernandez; Xavier Montalban; Bonaventura Casanova; Guillermo Izquierdo; Francisco Coret Ferrer; Hayrettin Tumani; Albert Saiz; Rafael Arroyo; Katharina Fink; Laura Leyva; Carmen Espejo; Roberto Alvarez-Lafuente; Javier Olascoaga; Javier Olascoaga Urtaza; Agustin Oterino; Sara Llufrí Duran; Florian Lauda; Clara De Andres; Juan Antonio Garcia-Merino; Ricardo Fernandez-Bolaños; Lamberto Landete Pascual; Eduardo Aguera Morales; Santiago Diaz Nicolas; Manuel Menendez; Laura Navarro; Domingo Perez; Lluís Ramio; Fernando Sanchez Lopez; Pedro Serrano Castro; Alberto Tuñón; Jose Alvarez-Cermeño. Lipid-Specific IgM Bands Contribute To Stratify PML Risk in MS Patients Treated With Natalizumab. *Neurology*. 82 (Suppl 10), 2014. ISSN 0028-3878

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 8.286**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Revista dentro del 25%:** Si

- 49** Villanueva V; López FJ; Serratos JM; González-Giraldez B; Campos D; Molins A; Rodríguez Uranga J; Mauri JA; Salas-Puig J; Toledo M; Sánchez-Alvarez JC; Moreno A; Serrano-Castro PJ; Saiz-Diaz RA; González de la Aleja J; de la Peña P; Asensio M. Control of seizures in different stages of partial epilepsy: LACO-EXP, a Spanish retrospective study of lacosamide. *Epilepsy Behav*. 29, pp. 349 - 56. 01/11/2013. ISSN 1525-5050

**PMID:** 23999191**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.061**Categoría:** PSYCHIATRY**Revista dentro del 25%:** No

- 50** Dodd CN; Romio SA; Black S; Vellozzi C; Andrews N; Sturkenboom M; Zuber P; Hua W; Bonhoeffer J; Buttery J; Crawford N; Deceuninck G; de Vries C; De Wals P; Gutierrez-Gimeno MV; Heijbel H; Hughes H; Hur K; Hviid A; Kelman J; Kilpi T; Chuang SK; Macartney K; Rett M; Lopez-Callada VR; Salmon D; Gimenez-Sanchez F; Sanz N; Silverman B; Storsaeter J; Thirugnanam U; van der Maas N; Yih K; Zhang T; Izurieta H; Global H1N1 GBS Consortium. International collaboration to assess the risk of Guillain Barré Syndrome following Influenza A (H1N1) 2009 monovalent vaccines. *Vaccine*. 31(40), pp. 4448 - 58. 13/09/2013. ISSN 0264-410X

**PMID:** 23770307**Tipo de producción:** Artículo científico



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.485

**Categoría:** MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No

- 51** Rosas K; Parrón I; Serrano P; Cimadevilla JM. Spatial recognition memory in a virtual reality task is altered in refractory temporal lobe epilepsy. *Epilepsy & behavior* : E&B. 28(2), pp. 227 - 31. 01/08/2013. ISSN 1525-5050  
**PMID:** 23773979

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.061

**Categoría:** PSYCHIATRY  
**Revista dentro del 25%:** No

- 52** Villanueva V; Serrano-Castro PJ. [Zonisamide in the epilepsy treatment: a literature review from add-on therapy to monotherapy]. *Rev Neurol*. 56, pp. 429 - 38. 16/04/2013. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 23568686

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.926

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No

- 53** Serrano-Castro PJ; Payán-Ortiz M; Cimadevilla JM; Quiroga-Subirana P; Fernández-Pérez J. [Eslicarbazepine acetate in clinical practice. Efficacy and safety results]. *Rev Neurol*. 56, pp. 309 - 14. 16/03/2013. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 23483464

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.926

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No

- 54** Serrano-Castro PJ; Alonso-Morillejo E; Pozo-Muñoz C; Payán-Ortiz M; Quiroga-Subirana P; Fernández-Pérez J. Characteristics of temporal lobe epilepsy with no ictal impairment of consciousness. *Clin Neurol Neurosurg*. 115, pp. 1338 - 42. 28/01/2013. ISSN 0303-8467  
**PMID:** 23369403

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.248

**Categoría:** SURGERY  
**Revista dentro del 25%:** No

- 55** Vicente Villanueva Haba; F. López; Jose Serratos; Beatriz Gonzalez Giraldez; Dulce Campos Blance; Albert Molins Albanell; Juan Jesus Rodriguez Uranga; Jose Angel Mauri; Javier Salas Puig; M. Toledo; J. Sanchez-Alvarez; A. Moreno; P. Serrano; J. González de la Aleja; R Saiz Diaz; Pilar De La Pena Mayor; Monserrat Asensio Asensio. Identifying the clinical, environmental and genetic predictive factors for epilepsy management: the DICE Study. *Epilepsy Currents*. 14 (s1), pp. 1 - 475. 2013. ISSN 1535-7511

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.952

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No

- 56** Cimadevilla JM; Roldán MD; Cánovas R; León I; Serrano P. Right vs left hippocampal epileptic focus in a spatial virtual reality task: The same problem but different strategies. *EPILEPSY & BEHAVIOR*. 28 (2), 2013. ISSN 1525-5050

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.061

**Categoría:** PSYCHIATRY  
**Revista dentro del 25%:** No



- 57** Serrano-Castro PJ; Quiroga-Subirana P; Payán-Ortiz M; Fernandez-Perez J. The expanding spectrum of febrile infection-related epilepsy syndrome (FIRES). *Seizure*. 22, pp. 153 - 5. 11/12/2012. ISSN 1059-1311  
**PMID:** 23237766  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.004 **Revista dentro del 25%:** No
- 58** Serrano-Castro PJ; García-Morales I; Hernández-Ramos FJ; Matías-Guiu J; Mauri-Llerda JA; Sánchez-Alvarez JC; Sancho-Rieger J; EPIBERIA. Validation of a short useful questionnaire in Spanish for the epidemiological screening of epilepsy in Spain. *EPIBERIA Questionnaire.Neurologia*. 28, pp. 24 - 32. 17/05/2012. ISSN 0213-4853  
**PMID:** 22608538  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.322 **Revista dentro del 25%:** No
- 59** Serrano-Castro PJ; Garcia-Torrecillas JM. Cajal's first steps in scientific research. *Neuroscience*. 217, pp. 1 - 5. 12/05/2012. ISSN 0306-4522  
**PMID:** 22588002  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** NEUROSCIENCES  
**Índice de impacto:** 3.122 **Revista dentro del 25%:** No
- 60** Serrano-Castro PJ; Payan-Ortiz M; Quiroga-Subirana P; Fernandez-Perez J; Parron-Carreño T. Predictive model for refractoriness in temporal lobe epilepsy based on clinical and diagnostic test data. *Epilepsy Res*. 101, pp. 113 - 21. 01/04/2012. ISSN 0920-1211  
**PMID:** 22472321  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 2.241 **Revista dentro del 25%:** No
- 61** Serrano-Castro PJ; Pozo-Muñoz C; Alonso-Morillejo E; Martos-Méndez MJ; Bretones-Nieto B. [Factors linked to adhesion to treatment in patients with refractory and non-refractory epilepsy]. *Rev Neurol*. 53, pp. 721 - 8. 16/12/2011. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 22127658  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.218 **Revista dentro del 25%:** No
- 62** Cánovas R; León I; Serrano P; Roldán MD; Cimadevilla JM. Spatial navigation impairment in patients with refractory temporal lobe epilepsy: evidence from a new virtual reality-based task. *Epilepsy & behavior : E&B*. 22(2), pp. 364 - 9. 01/10/2011. ISSN 1525-5050  
**PMID:** 21873120  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY  
**Índice de impacto:** 2.335 **Revista dentro del 25%:** No



- 63** Pozo-Munoz C; Alonso-Morillejo E; Martos-Mendez MJ; Bretones-Nieto B; Serrano-Castro PJ. Psychosocial Factors Involved In The Adherence To Treatment In Patients With Epilepsy. PSYCHOLOGY & HEALTH. 26 (Suppl 2), pp. 73 - 253. 2011. ISSN 0887-0446  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY  
**Índice de impacto:** 2.126 **Revista dentro del 25%:** Si
- 64** Ruiz-Giménez J; Sánchez-Alvarez JC; Cañadillas-Hidalgo F; Serrano-Castro PJ; Andalusian Epilepsy Society. Antiepileptic treatment in patients with epilepsy and other comorbidities. Seizure. 19, pp. 375 - 82. 01/09/2010. ISSN 1059-1311  
**PMID:** 20554455  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.649 **Revista dentro del 25%:** No
- 65** Naranjo-Fernández C; Arjona A; Quiroga-Subirana P; Payán-Ortiz M; Guardado-Santervás P; Serrano-Castro PJ; Aguilera-Del Moral A. [Transient topographical amnesia: a description of a series of eight cases]. Rev Neurol. 50, pp. 217 - 20. 16/02/2010. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 20198593  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.218 **Revista dentro del 25%:** No
- 66** Serrano Castro PJ; Naranjo Fernandez C; Quiroga Subirana P; Payan Ortiz M. Vohwinkel Syndrome secondary to missense mutation D66H in GJB2 gene (connexin 26) can include epileptic manifestations. Seizure. 19, pp. 129 - 31. 19/01/2010. ISSN 1059-1311  
**PMID:** 20031451  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.649 **Revista dentro del 25%:** No
- 67** R. Cánovas; J. Cimadevilla; I. León; L. Roldán-Tapia; P. Serrano. The role of right and left temporal lobe epilepsy on virtual navigation: Reference and working memory assesment. EPILEPSY & BEHAVIOR. 17 (4), pp. 596 - 7. 2010. ISSN 1525-5050  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY  
**Índice de impacto:** 1.994 **Revista dentro del 25%:** No
- 68** Roldán-Tapia L; Cánovas-López R; León I; Cimadevilla JM; Serrano P. Working memory deficit in patients with epilepsy. EPILEPSY & BEHAVIOR. 17 (4), pp. 599. 2010. ISSN 1525-5050  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY  
**Índice de impacto:** 1.994 **Revista dentro del 25%:** No
- 69** León I; Roldán-Tapia L; Cánovas R; Cimadevilla JM; Serrano P. A new virtual reality task shows spatial memory impairments in epilepsy. EPILEPSY & BEHAVIOR. 17 (4), pp. 599. 2010. ISSN 1525-5050  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** PSYCHIATRY

**Índice de impacto:** 1.994**Revista dentro del 25%:** No

- 70** Mercadé-Cerdá JM; Gascón-Jiménez FJ; Ramos-Lizana J; Sánchez-Alvarez JC; Serrano-Castro PJ; Sociedad Andaluza de Epilepsia. [Clinical practice guidelines of the Andalusian Epilepsy Society on prophylaxis and treatment of acute symptomatic epileptic seizures].Rev Neurol. 49, pp. 270 - 6. 01/09/2009. ISSN 0210-0010

**PMID:** 19714559**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Índice de impacto:** 1.234**Revista dentro del 25%:** No

- 71** Cañadillas-Hidalgo FM; Sánchez-Alvarez JC; Serrano-Castro PJ; Mercadé-Cerdá JM; en representación de la Sociedad Andaluza de Epilepsia. [Consensus clinical practice guidelines of the Andalusian Epilepsy Society on prescribing generic antiepileptic drugs].Rev Neurol. 49, pp. 41 - 7. 01/07/2009. ISSN 0210-0010

**PMID:** 19557699**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Índice de impacto:** 1.234**Revista dentro del 25%:** No

- 72** Mercadé-Cerda JM; Sánchez-Alvarez JC; Galán-Barranco JM; Moreno-Alegre V; Serrano-Castro PJ; Cañadillas-Hidalgo FM; Sociedad Andaluza de Epilepsia. [Consensus clinical practice guidelines of the Andalusian Epilepsy Society: therapeutic recommendations when dealing with a first epileptic seizure and in epileptic status].Rev Neurol. 48, pp. 489 - 95. 01/05/2009. ISSN 0210-0010

**PMID:** 19396766**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Índice de impacto:** 1.234**Revista dentro del 25%:** No

- 73** Serrano-Castro PJ; Alonso-Verdegay G; López-Martínez G; Arjona-Padillo A; Callejón JR; Olmedo VM; Guardado-Santervás P; Huete-Hurtado A; Olivares-Romero J; Fernández CN. Possible case of peripheral osmotic demyelination syndrome.BMJ Case Rep. 2009, 02/02/2009. ISSN 1757-790X

**PMID:** 21686669**Tipo de producción:** Artículo científico

- 74** Serrano-Castro PJ; Sánchez-Alvarez JC; Cañadillas-Hidalgo FM; Galán-Barranco JM; Moreno-Alegre V; Mercadé-Cerdá JM; Sociedad Andaluza de Epilepsia. [Consensus clinical practice guidelines of the Sociedad Andaluza de Epilepsia for the diagnosis and treatment of patients with their first epileptic seizure in emergencias].Rev Neurol. 48, pp. 39 - 50. 01/01/2009. ISSN 0210-0010

**PMID:** 19145565**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY**Índice de impacto:** 1.234**Revista dentro del 25%:** No

- 75** Díaz-Guzmán J; Egido-Herrero JA; Gabriel-Sánchez R; Barberà G; Fuentes B; Fernández-Pérez C; Abilleira S; Proyecto Ictus del Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares de la Sociedad Española de Neurología. [Incidence of strokes in Spain. Methodological foundations of the Iberictus study].Rev Neurol. 47, pp. 617 - 23. 16/12/2008. ISSN 0210-0010

**PMID:** 19085876**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Clinical Neurology

**Índice de impacto:** 1.083**Revista dentro del 25%:** No

- 76** Sancho J; Peña P; Rufo M; Palacios G; Masramon X; Rejas J; LINCE Study Collaborative Group. Health and non-health care resources use in the management of adult outpatients with drug-resistant epilepsy in Spain: a cost-of-illness study (LINCE study). *Epilepsy research*. 81(2-3), pp. 176 - 87. 01/10/2008. ISSN 0920-1211

**PMID:** 18617369**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.405**Categoría:** Clinical Neurology**Revista dentro del 25%:** No

- 77** Rubí Callejón J; Arjona Padillo A; Alonso Verdegay G; Huete Hurtado A; Naranjo C; Serrano Castro P; Olivares Romero J; Guardado Santervás P; Mejías Olmedo V. [Trigeminal-autonomic cephalalgias: International Headache Society diagnostic criteria does not allow for a correct classification]. *Neurologia*. 23, pp. 203 - 8. 01/05/2008. ISSN 0213-4853

**PMID:** 18516742**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.933**Categoría:** Clinical Neurology**Revista dentro del 25%:** No

- 78** Sánchez Alvarez JC; Serrano Castro PJ; Serratos Fernández JM. Clinical implications of mechanisms of resistance to antiepileptic drugs. *Neurologist*. 13, pp. S38 - 46. 01/11/2007. ISSN 1074-7931

**PMID:** 18090950**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.75**Categoría:** SCIE JCR**Revista dentro del 25%:** No

- 79** Arjona A; de Torres LA; Serrano-Castro PJ; Guardado-Santervas PL; Olivares J; Rubí-Callejón J. A transcranial doppler study in interictal migraine and tension-type headache. *J Clin Ultrasound*. 35, pp. 372 - 5. 01/09/2007. ISSN 0091-2751

**PMID:** 17436316**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.645**Categoría:** Acoustics**Revista dentro del 25%:** No

- 80** Arjona A; Rubi-Callejón J; Guardado-Santervas P; Serrano-Castro P; Olivares J. Menstrual tension-type headache: evidence for its existence. *Headache*. 47, pp. 100 - 3. 01/01/2007. ISSN 0017-8748

**PMID:** 17355502**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.358**Categoría:** SCIE JCR**Revista dentro del 25%:** Si

- 81** Serrano-Castro PJ; Arjona A; Rubí-Callejón J; Alonso-Verdegay G; Huete-Hurtado A. [Advances in our knowledge of the causation and pathophysiology of reflex epilepsies]. *Rev Neurol*. 43, pp. 745 - 52. 16/12/2006. ISSN 0210-0010

**PMID:** 17160926**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.528**Categoría:** Clinical Neurology**Revista dentro del 25%:** No



- 82** Rubí-Callejón J; Arjona A; Serrano-Castro PJ; Alonso-Verdegay G; Huete-Hurtado A. [Acute disseminated encephalomyelitis due to hymenoptera stings].*Rev Neurol.* 42, pp. 408 - 10. 01/04/2006. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 16602057  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Clinical Neurology  
**Índice de impacto:** 0.528 **Revista dentro del 25%:** No
- 83** Sánchez-Alvarez JC; Altuzarra-Corral A; Mercadé-Cerdá JM; Casado-Chocán JL; Moreno-Alegre V; Rufo-Campos M; Camino-León R; Galán-Barranco JM; Pita-Calandre E; Ramos-Lizana J; Serrano-Castro PJ; Sociedad Andaluza de Epilepsia. [The Andalusia Epilepsy Society's Guide to Epilepsy Therapy 2005: IV. General principles of antiepileptic polytherapy and therapeutic strategies in refractory epilepsy].*Rev Neurol.* 40, pp. 743 - 50. 16/06/2005. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 15973642  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.391 **Revista dentro del 25%:** No
- 84** Serrano-Castro PJ; Casado-Chocán JL; Mercadé-Cerdá JM; Altuzarra-Corral A; Rufo-Campos M; Moreno-Alegre V; Ramos-Lizana J; Pita-Calandre E; Galán-Barranco JM; Camino-León R; Sánchez-Alvarez JC. [The Andalusia Epilepsy Society's Guide to Epilepsy Therapy 2005: III. Antiepileptic therapy in special situations].*Rev Neurol.* 40, pp. 683 - 95. 01/06/2005. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 15948072  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.391 **Revista dentro del 25%:** No
- 85** Sánchez-Alvarez JC; Galán-Barranco JM; Camino-León R; Pita-Calandre E; Ramos-Lizana J; Moreno-Alegre V; Rufo-Campos M; Mercadé-Cerdá JM; Casado-Chocán JL; Altuzarra-Corral A; Serrano-Castro PJ; Andalusia Epilepsy Society. [The Andalusia Epilepsy Society's Guide to Epilepsy Therapy 2005: II. Chronic therapy with antiepileptic drugs in adults and in children].*Rev Neurol.* 40, pp. 619 - 25. 16/05/2005. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 15926137  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.391 **Revista dentro del 25%:** No
- 86** Serrano-Castro PJ; Ramos-Lizana J; Pita-Calandre E; Camino-León R; Galán-Barranco JM; Rufo-Campos M; Moreno-Alegre V; Altuzarra-Corral A; Casado-Chocán JL; Mercadé-Cerdá JM; Sánchez-Alvarez JC. [The Andalusia Epilepsy Society's Guide to Epilepsy Therapy 2005: I. Criteria for starting and discontinuing and the pharmacological bases of antiepileptic treatment].*Rev Neurol.* 40, pp. 563 - 71. 01/05/2005. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 15898019  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.391 **Revista dentro del 25%:** No
- 87** Arjona Padillo A; Guardado-Santervas PL; Serrano-Castro PJ; Rubí-Callejón J; Alonso-Verdegay G. [Vasomotor reactivity through the voluntary apnea test can be measured without calculating the apnea index].*Neurología.* 20, pp. 674 - 7. 01/01/2005. ISSN 0213-4853  
**PMID:** 16317588





**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.571

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 88** Maestre-Moreno JF; Serrano-Castro PJ; Aguilera-Navarro JM. Trombólisis en el ictus: la accesibilidad sin garantía de seguridad es insostenible. Rev Cal Asist. 20 (7), pp. 409 - 10. Elsevier, 2005. ISSN 1887-1364

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 89** Serrano-Castro PJ; Arjona Padillo A; Guardado Santervás P. [Descriptive analysis of the e-mail list "Neurología-RedIRIS" (<http://listserv.rediris.es/neurologia.html>): an active, plural instrument having scientific quality at the reach of the Spanish speaking neurology sector]. Neurologia. 19, pp. 420 - 8. 01/10/2004. ISSN 0213-4853

**PMID:** 15470581

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.752

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 90** Rubí-Callejón J; Arjona A; Serrano-Castro PJ. [Multiple cerebral haemorrhages and antiplatelet drugs]. Rev Neurol. 39, pp. 600; autho. (España): 16/09/2004. ISSN 0210-0010

**PMID:** 15468007

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.21

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 91** Arjona A; Serrano-Castro PJ; Guardado-Santervás P; Maestre-Moreno JF; Olivares J; Peralta-Labrador JI. [Malignant middle cerebral artery infarction: medical or surgical treatment?]. Rev Neurol. 38, pp. 145 - 50. 16/01/2004. ISSN 0210-0010

**PMID:** 14752715

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.21

**Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

- 92** Sánchez-Alvarez JC; Grupo Andaluz Interdisciplinario contra la Epilepsia. [Epilepsy clinics]. Revista de neurologia. 37(8), pp. 790 - 6. 31/10/2003. ISSN 0210-0010

**PMID:** 14593643

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.289

**Categoría:** Clinical Neurology

**Revista dentro del 25%:** No

- 93** Sánchez-Alvarez JC; Serrano-Castro P; Cañadillas-Hidalgo F. [Refractory epilepsy in adults]. Rev Neurol. 35, pp. 931 - 53. 16/11/2002. ISSN 0210-0010

**PMID:** 12436398

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.289

**Categoría:** Clinical Neurology

**Revista dentro del 25%:** No

- 94** Sánchez-Alvarez JC; Serrano-Castro PJ; Pastor-Pons E; Altuzarra-Corral A; García del Moral-Garrido R. [Patient aged 45 with refractory epilepsy of the temporal lobe since early childhood]. Rev Neurol. 35, pp. 481 - 97. 01/09/2002. ISSN 0210-0010



**PMID:** 12373684

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.289

**Categoría:** Clinical Neurology

**Revista dentro del 25%:** No

- 95** Serrano Castro PJ. [Diagnosis of cervical spondylitis disease: An evidence based review].Rev Neurol. 33, pp. 1185 - 93. BARCELONA(España): 16/12/2001. ISSN 1576-6578

**PMID:** 11785059

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 96** Carreño José V; Serrano Castro PJ. [Partial epilepsy refractory to medical treatment and occipital porencephalic lesion].Rev Clin Esp. 201, pp. 345 - 6. 01/06/2001.

**PMID:** 11490915

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 97** Serrano-Castro PJ; Olivares-Romero J; Guardado-Santervás P. [Epidemiological features of epilepsy in adults requiring hospital admission].Rev Neurol. 32, pp. 1013 - 9. 01/06/2001.

**PMID:** 11562820

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 98** Serrano-Castro PJ; Aguilar-Castillo MJ; Olivares-Romero J; Jiménez-Machado R; Molina-Aparicio MJ. [Ring chromosome 20: an epileptic channel disorder?].Rev Neurol. 32, pp. 237 - 41. 01/02/2001.

**PMID:** 11310277

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 99** Bataller L; Graus F; Saiz A; Vilchez JJ; Spanish Opsoclonus-Myoclonus Study Group. Clinical outcome in adult onset idiopathic or paraneoplastic opsoclonus-myoclonus.Brain : a journal of neurology. 124, pp. 437 - 43. 01/02/2001.

**PMID:** 11157570

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 100** Serrano Castro PJ; Sánchez Alvarez JC. [Controversies about the new anti-epileptic drugs].Rev Neurol. 32, pp. 165 - 71. 16/01/2001.

**PMID:** 11299481

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 101** Olivares-Romero J; Serrano-Castro PJ; Roig JM; Guardado-Santervás P; Peralta-Labrador JI; Goberna-Ortiz E. [Inflammatory pseudotumor: differential diagnosis of tumors of the 4th ventricle].Rev Neurol. 32, pp. 63 - 7. 01/01/2001.

**PMID:** 11293104

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 102** Sánchez-Alvarez JC; Pastor-Pons E; García-Gómez T; Escamilla F; Galdón A; Busquier H; Castañeda M; Serrano PJ; Aguilar D; Altuzarra A. [Diagnosis of mesial temporal sclerosis with magnetic resonance imaging].Rev Neurol. 31, pp. 701 - 11. 16/10/2000. ISSN 0210-0010

**PMID:** 11082874

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 103** Serrano-Castro PJ; Amrani Y; Olivares-Romero J. [Cerebral hemodynamics in the syndrome of pseudomigraine with csf-pleocytosis:a transcranial doppler study].Rev Neurol. 31, pp. 407 - 11. 01/09/2000.

**PMID:** 11027089



**Tipo de producción:** Artículo científico

- 104** Serrano-Castro PJ; Serrano-Castillo P. [A historical description of the association of macro-orchidea, mental retardation and cranial dysmorphia in males (fragile X chromosome syndrome) by A.B. Richerand].*Rev Neurol.* 30, pp. 996 - 7. 16/05/2000.  
**PMID:** 10919204  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 105** Serrano-Castro PJ; Guardado-Santervás P; Olivares-Romero J. Ischemic stroke following cisplatin and 5-fluorouracil therapy: a transcranial Doppler study.*Eur Neurol.* 44, pp. 63 - 4. 01/01/2000.  
**PMID:** 10895000  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 106** Olivares-Romero J; Casado-Torres A; Serrano-Castro PJ; Guardado-Santervás P; Peralta-Labrador JI; Goberna-Ortiz E. [Parry-Romberg progressive facial hemiatrophy: pathogenic and evolutionary considerations with regards to a case followed up for a long period of time].*Rev Neurol.* 29, pp. 1032 - 5. 01/12/1999.  
**PMID:** 10637865  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 107** García-Gómez T; Maestre J; Garrido ML; Vilches R; Fernández MD; Mínguez A; Serrano P. [Genotype-phenotype correlation in myotonic dystrophy and prediction of clinical seriousness].*Rev Neurol.* 29, pp. 499 - 502. 16/09/1999. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 10584260  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 108** Muñoz Casares FC; Serrano Castro P; Liñán López M; García Gutiérrez JA; Serrano Córcoles C; Díaz Castellanos MA. [Sudden aphasia in a young woman].*Rev Clin Esp.* 199, pp. 325 - 6. 01/05/1999. ISSN 0014-2565  
**PMID:** 10396156  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 109** Serrano-Castro PJ; Sánchez-Alvarez JC; García-Gómez T. [Mesial temporal sclerosis (II): clinical features and complementary studies].*Rev Neurol.* 26, pp. 592 - 7. 01/01/1998.  
**PMID:** 9796013  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 110** Gómez-Aranda F; Cañadillas F; Martí-Massó JF; Díez-Tejedor E; Serrano PJ; Leira R; Gracia M; Pascual J. Pseudomigraine with temporary neurological symptoms and lymphocytic pleocytosis. A report of 50 cases.*Brain.* 120 ( Pt 7, pp. 1105 - 13. 01/07/1997.  
**PMID:** 9236623  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 111** Serrano-Castro P; Sánchez-Alvarez JC; García-Gómez T. [Mesial temporal sclerosis (I): histological data, physiopathological hypothesis and etiological factors].*Rev Neurol.* 25, pp. 584 - 9. 01/01/1997.  
**PMID:** 9172925  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 112** Hernández-Ramos FJ; Serrano-Castro PJ. [Deafness from leptomeningeal metastasis].*Neurologia.* 11, pp. 344. 01/11/1996.  
**PMID:** 9004746  
**Tipo de producción:** Artículo científico



- 113** Mínguez-Castellanos A; Sánchez-Alvarez JC; Altuzarra A; Serrano-Castro PJ; Hernández-Ramos FJ; Gómez-Camello A; García-Gómez T. [Callosotomy in the treatment of drug-resistant epilepsy]. *Rev Neurol.* 24, pp. 539 - 48. 01/05/1996. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 8681170  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 114** Serrano-Castro PJ; Hernández Ramos FJ; Gómez Camello A; Mínguez Castellanos A; García Gómez T. [Non-giant cell temporal arteritis as a manifestation of Churg-Strauss syndrome. Presentation of a case and review of literature]. *Neurologia.* 11, pp. 82 - 4. 01/02/1996. ISSN 0213-4853  
**PMID:** 8652198  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 115** Serrano-Castro PJ; García Pérez A; Alcázar Romero PP; Hernández Ramos FJ; Vilches Carrillo RM. [Traumatic pathology of the intracranial carotid vascular system during childhood: presentation of two cases and outline of an anatomical-clinical classification scheme]. *An Esp Pediatr.* 45, pp. 181 - 84. 01/01/1996.  
**PMID:** 8967650  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 116** Serrano PJ; Arnal C; Carnero C; Mínguez A; Foronda J; Hernández FJ. [Four new cases and a review of the literature concerning the migraine with csf pleocytosis syndrome]. *Rev Neurol.* 23, pp. 756 - 9. 01/07/1995. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 7497234  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 117** Serrano PJ; García Pérez A; Vilches RM; Mínguez A; Hernández Ramos FJ. [Association of dystrophinopathy with facial-scapular-humeral dystrophy in the same family]. *Rev Neurol.* 23, pp. 301 - 3. 01/03/1995. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 7497180  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 118** Serrano Castro PJ; Soto Venegas A; Arnal García C; Foronda Bengoa J; Hernández Ramos FJ; García Gómez T. [Hemidiaphragmatic paralysis as a manifestation of familial brachial plexus neuropathy]. *Neurologia.* 10, pp. 163 - 6. 01/01/1995.  
**PMID:** 7786543  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 119** Garcia-Perez A; Serrano-Castro PJ; Vilches- Carrillo R; Mínguez-Castellanos A; Hernandez-Ramos FJ. Association of a dystrophinopathy and a facio-scapulo-humeral dystrophy in the same family. *Dev Med & Child Neurol.* 37 (s72), pp. 46. Mc Keith Press, 1995. ISSN 1469-8749  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 120** Mínguez Castellanos A; Espigares Molero A; Arnal García C; Serrano Castro PJ. [Complete third nerve paralysis as clinical presentation of multiple sclerosis]. *Neurologia.* 9, pp. 159 - 61. 01/01/1994. ISSN 0213-4853  
**PMID:** 8018347  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 121** García Gómez T; Maestre Moreno JF; Tamayo Toledo JA; Mínguez Castellanos A; Foronda Bengoa J; Serrano Castro P. [Clinical iconographic dissociation in a case of monophasic demyelinating disease]. *Neurologia.* 8, pp. 314 - 6. 01/11/1993. ISSN 0213-4853  
**PMID:** 8297625  
**Tipo de producción:** Artículo científico



- 122** Serrano-Castro PJ; Aguilar-Castillo MJ. Epidemiología de la Epilepsia e Ictus. Epilepsia de origen vascular. pp. 11 - 23. MADRID(España): ERGÓN, 2018. ISBN 978-84-17194-27-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 123** Serrano-Castro PJ. La Neurología Clínica moderna: un viaje apasionante desde la contemplación a la acción. Evolución de la medicina en los últimos 50 años 1968-2018. Homenaje a la Universidad de Salamanca en su 800 aniversario. pp. 345 - 357. GRANADA(España): Gami, 2018. ISBN 978-84-17015-75-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 124** San Antonio Arce V; Serrano-Castro PJ. Prevención secundaria del paciente con crisis epilépticas. Cuándo y cómo iniciar el tratamiento crónico con fármacos antiepilépticos en niños y adultos. La Epilepsia en situaciones de urgencia. (España): Panamericana, 02/01/2017. ISBN 978-84-9110-182-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 125** Serrano-Castro PJ. Crisis reiteradas o prolongadas. Aspectos psicosociales. Crisis convulsivas prolongadas y Midazolam oromucosal. MADRIDCYESAN, 01/07/2016. ISBN 978-84-939142-8-8  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 126** Serrano-Castro PJ. El vuelo de las mariposas, una visión personal de la mayor aventura científica de la historia". Sesiones Hospitalarias 2011-2012. ALMERIA(España): Complejo Hospitalario Torrecárdenas, 01/07/2013. ISBN 978-84-695-8645-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 127** Esteban Moreno MA; Nievas Soriano M; Serrano-Castro PJ; Pulido Fernandez F. El culpable estaba ahí pero nadie lo veía. Sesiones Hospitalarias 2011-2012. ALMERIA Complejo Hospitalario Torrecárdenas, 01/07/2013. ISBN 978-84-695-8645-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 128** García Torrecillas JM; Ataz Lopez P; Serrano-Castro PJ. Redes sociales en medicina. A propósito de un grupo. Sesiones Hospitalarias 2011-2012. ALMERIA(España): Complejo Hospitalario Torrecárdenas, 01/07/2013. ISBN 978-84-695-8645-7  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 129** Serrano-Castro PJ; Garcia-Martin G. Clasificaciones. Neurolinks en epilepsia. MADRID(España): Editorial Adalia farma, 02/07/2012. ISBN 978-84-15231-45-5  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 130** Serrano-Castro PJ; Garcia-Martin G. Escalas. Neurolinks en epilepsia. MADRID(España): Editorial Adalia farma, 02/07/2012. ISBN 978-84-15231-45-5  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 131** Serrano-Castro PJ. Investigación farmacológica antiepiléptica: pasado, presente y futuro. Neurología Pediátrica. SANTIAGO DE CHILE(Chile): Editorial Mediterráneo, 02/01/2012. ISBN 978-956-220-341-8  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 132** Serrano-Castro PJ. Cuándo iniciar el tratamiento y criterios de elección. Diseño de un programa de aprendizaje por resolución de problemas en epilepsia (ARPE). MADRID(España): Luzan 5, 03/01/2011. ISBN 978-84-15198-15-4  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 133** Serrano-Castro PJ; Aguilar Castillo MJ. Fármacos clásicos. Tratado de Epilepsia. MADRID(España): Luzan 5, 03/01/2011. ISBN 978-84-7989-697-3  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 134** Serrano-Castro PJ; de la Peña Mayor P. Perspectivas terapéuticas en la Epilepsia de Difícil Control. Epilepsia de difícil control. BARCELONA(España): Viguera Editores, 01/01/2010. ISBN 978-84-85424-95-5  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 135** Serrano-Castro PJ; de la Peña Mayor P. Infecciones del Sistema Nervioso Central, crisis epilépticas y epilepsia. Particularidades del tratamiento farmacológico específico, antiepiléptico y quirúrgico. Diagnóstico y tratamiento de las crisis epilépticas y de la epilepsia en el ámbito de la Neurocirugía. BARCELONA(España): Viguera Editores, 01/01/2009. ISBN 978-84-85424-90-0  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 136** Serrano-Castro PJ. Tratamiento no farmacológico y de situaciones especiales en la epilepsia de reciente comienzo. Aula para el estudio de la Epilepsia-2008. MADRID(España): Drug Farma SL, 01/01/2008. ISBN 978-84-96724-56-3  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 137** Serrano-Castro PJ; Aguilar-Castillo MJ. Utilidad de la monitorización terapéutica sérica de los nuevos fármacos antiepilépticos. Los nuevos fármacos en epilepsia. BARCELONA(España): Viguera Editores, 02/07/2007.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 138** Serrano-Castro PJ; Rubi Callejón J. Etiología y fisiopatología de las Epilepsias Reflejas. epilepsias Reflejas: reconocer y actuar. BARCELONA(España): Viguera Editores, 02/01/2006.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 139** Serrano-Castro PJ. Epilepsia. A la vanguardia de la Neurología. MADRID(España): Scientific Communication Management, S.L., 02/01/2006.  
**Depósito legal:** M-17853-2006.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 140** Serrano-Castro PJ. Legislación: Lo que se nos permite hacer a las personas epilépticas. Cómo afrontar la epilepsia. Una guía para familiares y pacientes. MADRID(España): Entheos, 03/01/2005. ISBN 84-934269-3-8  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 141** Sanchez Alvarez JC; Roldan S; Ruiz J y Serrano-Castro PJ (Eds). Guía Andaluza de Epilepsia 2015. Diagnóstico y tratamiento de la epilepsia en niños y adultos. Guía Andaluza de Epilepsia 2015. Diagnóstico y tratamiento de la epilepsia en niños y adultos. BARCELONA(España): Editoria Viguera, 01/06/2015.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 142** Serrano Castro PJ. Factores pronósticos de Refractoriedad a tratamiento médico en la epilepsia del lóbulo temporal. ALMERIA(España): Editorial Universidad de Almería., 02/01/2012. ISBN 978-84-8240-432-5  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 143** Toledo Argany M; Serrano Castro PJ (Eds). Casos Clínicos. Zonisamida en primera combinación. Casos Clínicos. Zonisamida en primera combinación. MADRID(España): Ergon, 01/07/2010. ISBN 978-84-8473-835-0  
**Depósito legal:** M-13788-2010.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
- 144** Carnero Pardo C; Cousido Martinez-Conde S; Heras Pérez JA; Gómez Aranda F; Jiménez Hernández MD; Márquez Infante C; Serrano-Castro PJ. Manual de competencias del Neurólogo/a. Programa de acreditación de competencias profesionales del Sistema Sanitario de Andalucía. Sevilla(España): Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía, 02/07/2007.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro



- 145** Sánchez-Alvarez JC; Galán-Barranco J; Serrano-Castro PJ. 50 respuestas sobre las crisis epilépticas y la Epilepsia. 50 respuestas sobre las crisis epilépticas y la Epilepsia. Barcelona(España): Editorial Novartis Farmaceutica., 01/07/2004. ISBN 84-688-3337-1  
**Depósito legal:** B-39860.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica      **Tipo de soporte:** Libro
- 146** Cañadillas-Hidalgo F; Serrano-Castro PJ. Migraña y Epilepsia. Guia Oficial de Cefaleas 2019. Grupo de estudio de cefaleas de la Sociedad Andaluza de Neurología.pp. 238 - 255. MADRID(España): Medea, 01/03/2019. ISBN 978-84-09-09716-6  
**Tipo de soporte:** Libro
- 147** Casas Fernandez C; Serrano Castro PJ. La historia clínica en epilepsia. Diagnostico diferencial de la epilepsia en las distintas edades. Guías diagnósticas y terapéuticas de la Sociedad Española de Neurologia 2012. MADRID Sociedad Española de Neurología, 02/07/2012. ISBN 978-84-7989-750-5  
**Tipo de soporte:** Libro
- 148** Sanchez Alvarez JC; Serrano-Castro PJ (Eds). Guía Andaluza de Epilepsia 2009. Diagnóstico y tratamiento de la epilepsia en niños y adultos. Guía Andaluza de Epilepsia. MADRID(España): Sociedad Andaluza de Epilepsia., 01/07/2009. ISBN 978-84-692-0734-5  
**Tipo de soporte:** Libro
- 149** Vigil Martin E; Serrano Castro PJ; Santos Gurriaran J et al. Plan Andaluz de Ataque Cerebral Agudo. Plan Andaluz de Ataque Cerebral Agudo. SEVILLA(España): Consejería de Salud de la Junta de Andalucía., 01/06/2009. ISBN 978-84-691-1246-5  
**Depósito legal:** SE-1.203-08  
**Tipo de soporte:** Libro
- 150** Vigil Martin E; Serrano Castro PJ; Santos Gurriaran J et al. Plan Andaluz de Ataque Cerebral Agudo. Plan Andaluz de Ataque Cerebral Agudo. Sevilla(España): Consejería de Salud de la Junta de Andalucía., 01/07/2008. ISSN 978-84-691-1246-5  
**Depósito legal:** SE-1.203-08  
**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 151** Serrano-Castro PJ; Alonso-Verdegay G; López-Martínez G; Arjona-Padillo A; Callejón JR; Olmedo VM; Guardado-Santervás P; Huete-Hurtado A; Olivares-Romero J; Naranjo Fernández C. Possible case of peripheral osmotic demyelination syndrome. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 79, pp. 331 - 2. 01/03/2008. ISSN 0022-3050  
**PMID:** 18281450  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)      **Categoría:** Psychiatry  
**Índice de impacto:** 4.622      **Revista dentro del 25%:** Si
- 152** Serrano-Castro PJ. [Pseudomigraine with pleocytosis and the 'invisibility' of the original reports in Spanish]. Rev Neurol. 46, pp. 191; autho. 01/02/2008. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 18297636  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)      **Categoría:** Clinical Neurology  
**Índice de impacto:** 1.083      **Revista dentro del 25%:** No
- 153** Serrano-Castro PJ; Cañadillas-Hidalgo F; Sánchez-Alvarez JC. Recomendaciones diagnósticas y terapéuticas en el paciente con una primera crisis epiléptica en situaciones de urgencia. Recomendaciones para el diagnóstico y tratamiento de las crisis epilépticas y de la epilepsia en situaciones de urgencia. BARCELONA(España): Viguera Editores, 01/01/2008. ISBN 978-84-85424-82-5  
**Tipo de soporte:** Libro



- 154** Serrano-Castro PJ. Guía Oficial para el diagnóstico y tratamiento de la Epilepsia. 2008. Guía Oficial para el diagnóstico y tratamiento de la Epilepsia. 2008. MADRID Sociedad Española de Neurología. Ed. Thomson-Reuters., 01/01/2008. ISBN 978-84-8124-258-4  
**Tipo de soporte:** Libro
- 155** Guardado Santervás PL; Arjona Padillo A; Serrano Castro P; Olivares Romero J; Rubí Callejón J; Alonso Verdegay G; Huete Hurtado A. Stiff person syndrome (SPS), a basal ganglia disease? Striatum MRI lesions in a patient with SPS. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 78, pp. 657 - 9. 01/06/2007. ISSN 0022-3050  
**PMID:** 17507452  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** SCIE JCR  
**Índice de impacto:** 3.857 **Revista dentro del 25%:** Si
- 156** Serrano-Castro PJ. Prólogo. Neurología y Conducción. BARCELONA(España): Ed Luzán, 01/01/2007. ISBN 978-84-935772-9-2  
**Tipo de soporte:** Libro
- 157** Serrano-Castro PJ; Sánchez-Alvarez JC. Recomendaciones diagnósticas y terapéuticas en el paciente con una primera crisis epiléptica en situaciones de urgencia. Recomendaciones para el diagnóstico y tratamiento de las crisis epilépticas y de la epilepsia en situaciones de urgencia. BARCELONA Viguera Editores, 01/01/2007. ISBN 84-85424-66-2  
**Tipo de soporte:** Libro
- 158** Serrano-Castro PJ. [Surgery for temporal-lobe epilepsy: is eradicating seizures enough?]. Rev Neurol. 42, pp. 318 - 9; aut. 01/03/2006. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 16538601  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Clinical Neurology  
**Índice de impacto:** 0.528 **Revista dentro del 25%:** No
- 159** Arjona A; Rubí-Callejón J; Alonso-Verdegay G; Serrano-Castro PJ. [Transcranial Doppler ultrasonography in the diagnosis of a pulmonary arteriovenous fistula]. Rev Neurol. 41, pp. 383. 16/09/2005. ISSN 0210-0010  
**PMID:** 16163663  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.391 **Revista dentro del 25%:** No
- 160** Serrano-Castro PJ; Aguilar Castillo MJ. Regarding: 'Mosaicism and seizure onset in ring chromosome 20 syndrome'. Acta Neurol Scand. 112, pp. 202; autho. 01/09/2005. ISSN 0001-6314  
**PMID:** 16097967  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 1.982 **Revista dentro del 25%:** No
- 161** Arjona A; Serrano-Castro PJ; Fernández-Romero E; Rubí J. The red ear syndrome: five new cases. Cephalalgia. 25, pp. 479 - 80. 01/06/2005. ISSN 0333-1024  
**PMID:** 15910577  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 4.657 **Revista dentro del 25%:** Si





- 162** Serrano-Castro PJ. The FDG-PET scan can be especially useful in males with Anti-Yo syndrome. *NEUROLOGY*. 14/09/2004. ISSN 1526-632X  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 5.973 **Revista dentro del 25%:** Si
- 163** Moreno V; Rufo M; Sanchez JC; Serrano PJ (eds). Recomendaciones terapéuticas en epilepsia de la Sociedad Andaluza de Epilepsia – 2004.Recomendaciones terapéuticas en epilepsia de la Sociedad Andaluza de Epilepsia – 2004.Barcelona(España): Grupo Ars XXI SL, 01/07/2004.  
**Depósito legal:** M-52017-2004.  
**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 164** Serrano-Castro PJ; Herranz JL; Vadillo J. Seguimiento del paciente epiléptico crónico. Guía Oficial para el diagnóstico y tratamiento de la epilepsia 2004.Sociedad Española de Neurología.BARCELONA(España): Prous Science., 01/01/2004. ISBN 84-8124-217-9  
**Tipo de soporte:** Libro
- 165** Cruz G; Serrano PJ; Ribacoba R. Cuándo suprimir el tratamiento antiepiléptico. Guía Oficial para el diagnóstico y tratamiento de la epilepsia 2004. Sociedad Española de Neurología.BARCELONA(España): Prous Science., 01/01/2004. ISBN 84-8124-217-9  
**Tipo de soporte:** Libro
- 166** Serrano-Castro PJ. Ring chromosome 20 epilepsy syndrome in children: electroclinical features.*Neurology*. 58, pp. 987; autho. 26/03/2002. ISSN 0028-3878  
**PMID:** 11914429  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Clinical Neurology  
**Índice de impacto:** 5.34 **Revista dentro del 25%:** Si
- 167** Serrano-Castro PJ; Aguilar-Castillo MJ. Comment: fluorouracil-induced aphasia: neurotoxicity versus cerebral ischemia.*Ann Pharmacother*. 35, pp. 785 - 6. 01/06/2001. ISSN 1542-6270  
**PMID:** 11409002
- 168** Serrano-Castro PJ; Amrani Y; Terriza-García F. [Migraine with episodic unilateral mydriasis: parasympathetic dysfunction or adrenergic hyperactivity?].*Neurologia*. 13, pp. 262 - 4. 01/05/1998.  
**PMID:** 9646638
- 169** Terriza F; Asencio JJ; Serrano-Castro P; Amrani Y; Goberna E. [Hemifacial spasm as manifestation of benign intracranial hypertension. Letter].*Rev Neurol*. 25, pp. 148 - 9. 01/01/1997.  
**PMID:** 9091211



## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

**Nombre de la actividad:** Evaluador de Proyectos en FONCyT (Argentina).

**Entidad de realización:** Fondo para la investigación científica y tecnológica (Argentina) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad realización:** BUENOS AIRES,

**Fecha de inicio:** 23/12/2010

## Otros méritos

### Premios, menciones y distinciones

**Descripción:** Premio científico "EPILEPSIA" 2015 de la Sociedad Española de Neurología. Los Premios SEN son otorgados por la Junta Directiva a propuesta de los Grupos de Estudio de la SEN, en sus dos modalidades científica y social, y representan el reconocimiento de la Sociedad Española de Neurología y de los neurólogos españoles a aquellos que han contribuido decididamente al desarrollo de la información científica o a la promoción social de las enfermedades neurológicas.

**Fecha de concesión:** 11/05/2016