



Premios de Investigación

- **Premio "Rafael Hervada" de Investigación biomédica** Edición 1996. IMQ San Rafael. Trabajo: *"Tratamiento de la Isquemia Cerebral focal en ratas. Trombolisis i.V. con rt.PA y citoprotección con Lacidipino."* Autores: M Alonso; C Sanchez; E Díez Tejedor; (et al.). 27 Febrero 1997.
- **Fundación Pfizer** Premio Investigación Clínica. Envejecimiento y calidad de vida. 5ª edición. E Díez Tejedor, J Tejada y cols. Trabajo: *"Does a relationship exist between carotid stenosis and lacunar infarction?"*. Noviembre de 2004.
- **Premio Nacional de Investigación** "Ciudad de Zamora-Excmo. Ayuntamiento" sobre, Ictus. Investigación Clínica o Básica. Zamora, 16 de noviembre de 2006.
- **Concedidos por la Asociación Madrileña de Neurología:**
 - **Premio Ramón y Cajal al mejor trabajo de Investigación Básica en Neurociencias.** Ediciones:
 - 2007: "Effect of combined therapy with thrombolysis and citicoline in a rat model of embolic stroke". María Alonso de Leciñana, María Gutiérrez, Jose María Roda, Fernando Carceller, Exuperio Díez-Tejedor. J Neurol Sci. 2006 Sep 25;247(2):121-9.
 - 2012: Functional recovery alter hematic administration of allogenic mesenchymal stem cells in acute stroke in rats. Gutiérrez Fernández M, Rodríguez Frutos B, Álvarez Grech J, Vallejo-Cremades MT, Expósito Alcaide M, Merino J, Roda JM, Díez Tejedor E. Neuroscience 175 (2011) 394-405.
 - 2013: CDP choline treatment induces brain plasticity markers expression in experimental animal stroke. M.Gutiérrez-Fernández, B. Rodríguez-Frutos, B. Fuentes, M.T. Vallejo-Cremades, J. Álvarez-Grech, M. Expósito-Alcaide, E. Díez-Tejedor. Neurochemistry International 60 (2012) 310-317.
 - 2014: "Effects of i.v. administration of allogenic bone marrow- and adipose-derived mesenchymal stem cells on functional recovery and

brain repair markers in experimental ischemic stroke”. María Gutiérrez-Fernández, Berta Rodríguez-Frutos, Jaime Ramos- Cejudo, M. Teresa Vallejo-Cremades, Sebastián Cerdán, Exuperio Díez-Tejedor. *Stem Cell Res Ther.* 2013;4(1):11.

- 2015: Biochemical and inflammatory biomarkers in ischemic stroke: translational study between humans and two experimental rat models. Martínez-Sánchez P, Gutiérrez-Fernández M, Fuentes B, Masjuán J, Cases MA, Novillo-López ME, Díez-Tejedor E. *J Transl Med* 2014;12:220.
- **Premio Nicolás Achúcarro de investigación clínica en Neurociencias.**
Ediciones:
 - 2010: “The prognostic value of capillary glucose levels in acute stroke. The GLIAS study.” Fuentes B, Castillo J, San José B, Leira R, Serena J, Vivancos JA, Dávalos A, Gil Núñez A, Egido J, Díez Tejedor E. *Stroke* 2009 Feb, 40 (2):562-568.
 - 2011: Persistent Hyperglycemia >155 mg/dL in Acute Ischemic Stroke Patients: How Well Are We Correcting It?: Implications for Outcome. Fuentes B, Ortega-Casarrubios MA, SanJose B, Castillo J, Leira R, Serena J, Vivancos J, Dávalos A, Gil Núñez A, Egido J, Díez Tejedor E, Stroke Project of the Cerebrovascular Diseases Study Group Spanish Society of Neurology. *Stroke.* 2010 Ago 19;41:2362–5.
 - 2012: Benefits of intravenous thrombolysis in acute ischemic stroke related to extra cranial carotid dissection. Dream or reality? B. Fuentes; J. Masjuan; M. Alonso de Leciñana; P. Simal; J. Egido; F. Díaz-Otero; A. Gil-Núñez; P. Martínez-Sánchez; E. Díez-Tejedor. *Internacional Journal of Stroke*, Vol. 7, January 2012, 7-13.
- **Premio Gonzalo Rodríguez Lafora al mejor trabajo publicado de investigación clínica en neurociencias (2014):** Treatment with statins and ischemic stroke severity. Does the dose matter? Martínez-Sánchez P, Fuentes B, Martínez-Martínez M, Ruiz-Ares G, Fernández-Travieso J, Sanz-

Cuesta BE, Cuéllar-Gamboa L, Díaz-Domínguez E, Díez-Tejedor E. Neurology. 2013 May 7;80(19):1800-5.

- **XXII European Stroke Conference.** Junior Investigator's Award por el abstract: Recurrence of stroke alter pregnancy: A frecuency study. Cruz-Herranz A, Illán Gala I, Martinez Sánchez P, Fuentes B, Díez Tejedor E. Cerebrovasc Dis 2013; 35 (suppl 3):224-224. 2013