

Ficha de investigador

M^a INMACULADA ROSA MONTES RAMIREZ

Grupo de Investigación: NEUROFARMACOLOGIA DEL DOLOR (Cod.: CTS109)

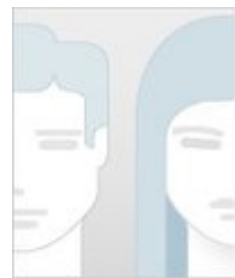
Departamento: Universidad de Granada. Fisiología

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-1481-7225>

RG: https://www.researchgate.net/profile/Rosa_Montes_Ramirez

Correo electrónico: rmontes@ugr.es

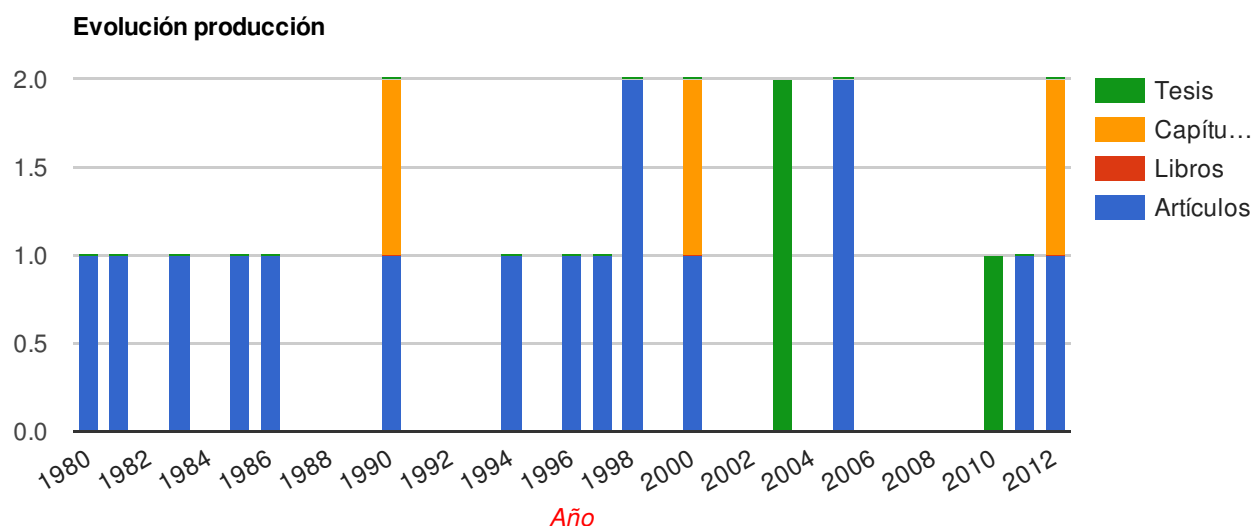
Código: 30403



Ficha del Directorio

Producción 22

Artículos (16) Libros (0) Capítulos de Libros (3) Tesis dirigidas (3)



Proyectos dirigidos 0

Proyectos (0) Contratos (0) Convenios (0)

Actividades 0

Titulo publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Reduction of false-negative papillary thyroid carcinomas by the routine analysis of braf(t1799a) mutation on fine-needle aspiration biopsy specimens: a prospective study of 814 thyroid fnab patients.	Annals of surgery	Articulo	2012
Rítmos biológicos	Tratado de psiquiatría	Capítulo de libro	2012
[braf(t1799a) mutation in the primary tumor as a marker of risk, recurrence, or persistence of papillary thyroid carcinoma]	Endocrinología y nutrición	Articulo	2011
Diagnóstico preoperatorio de carcinoma papilar de tiroides mediante la determinación de la mutación braft1799a en citologías de tiroides obtenidas mediante paaf	Universidad de granada. facultad de medicina	Tesis doctoral	2010
Atypical antipsychotics produce within-session decrements on self-stimulation of the rat medial prefrontal cortex.		Articulo	2005
Atypical antichychotics produce within-session on self-stimulation of the rat medial prefrontal cortex	Frontiers in bioscience	Articulo	2005
Antipsicóticos y autoestimulación en la corteza prefrontal medial de la rata	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	2003
Neurotensina y autoestimulacion de la corteza prefrontal: aspectos funcionales y farmacologicos	Universidad de granada. fisiología	Tesis doctoral	2003
Evidencias de la participación del ácido glutámico en la neurotransmisión de la vía genículo-cortical en la rata	Archivos de la sociedad española de oftalmología	Articulo	2000
Neuroquímica psiquiátrica	Fundamentos biológicos en psiquiatría	Capítulo de libro	2000
Electrophysiological and neurochemical study of the rat geniculocortical pathway evidence for glutamatergic neurotransmission	European journal of neuroscience	Articulo	1998
Regional and laminar distribution of the different responses evoked in the rat visual cortex by electrical stimulation of the dorsal lateral geniculate nucleus	Advances in experimental medicine and biology	Articulo	1998
Neurotensin receptors mediate the effects of neurotensin and neuromedin n on self-stimulation of the rat prefrontal cortex		Articulo	1997
Mediation by neurotensin-receptors of effects of neurotensin on self-stimulation of the medial prefrontal cortex	British journal of pharmacology	Articulo	1996
Role of nitric oxide in the systemic circulation of conscious hyper- and hypothyroid rats	General pharmacology	Articulo	1994
Efferent mechanisms mediating renal sodium and water excretion induced by centrally administered serotonin	The american journal of physiology	Articulo	1990
Order and disorder in teh hypothalamo-pituitary-adrenocortical stress activation	Psychobiology of stress	Capítulo de libro	1990
Adipsia-polidipsia induced by simultaneous lesion of the medioventral septum and anteroventral third ventricle area in the rat	Brain research bulletin	Articulo	1986
Estudio del area anteroventral del tercer ventriculo (av3v) en relacion a la ingesta de agua y niveles plasmaticos de angiotensina i, angiotensina ii y vasopresina en la rata	Actualidad médica	Articulo	1985
Self-stimulation of the prefrontal cortex after microinjections of pimozide and gaba into the prefrontal cortex or avt in the rat	Archivos de farmacología y toxicología	Articulo	1983
Effect of insulin on acetate metabolism in chicken			

adipocytes	Hormone and metabolic research	Articulo	1981
Estudio comparativo de la incorporación de glucosa-u-14c a triglicéridos, en adipocitos aislados y piezas de tejido adiposo de rata y poll	"laboratorio;" analisis clínicos, bacteriología, inmunología, parasitología, hematología, anatomía patológica	Articulo	1980

	Titulo proyecto	Tipo	Inicio	Fin
--	-----------------	------	--------	-----

Actividades 0

Titulo actividad	Fuente	Tipo	Fecha
------------------	--------	------	-------

Colaboradores

- JOSE MANUEL RODRIGUEZ FERRER (10)
- FRANCISCO DE PAULA VIVES MONTERO (5)
- JOSE ANTONIO SAEZ MORENO (4)
- EL HASSAN CHAATOUF (2)
- MANUEL GURPEGUI FERNÁNDEZ DE LEGARIA (2)
- MARTIN LOPEZ DE LA TORRE CASARES (2)
- ANTONIO MUÑOZ HOYOS (1)
- CONCEPCION DOMINGUEZ HIDALDO (1)
- JOSE ANTONIO GÓMEZ CAPILLA (1)
- JOSE MARIA PEINADO HERREROS (1)