

FRANCISCO JOSE PEREZ JIMENEZ

Grupo de Investigación: COMPLEJOS DE METALES DE TRANSICION CON INTERES BIOINORGANICO Y/O TERAPEUTICO (Cod.: FQM283)

Departamento: Universidad de Granada. Química Inorgánica

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-5772-9906>

Correo electronico: asterope@ugr.es

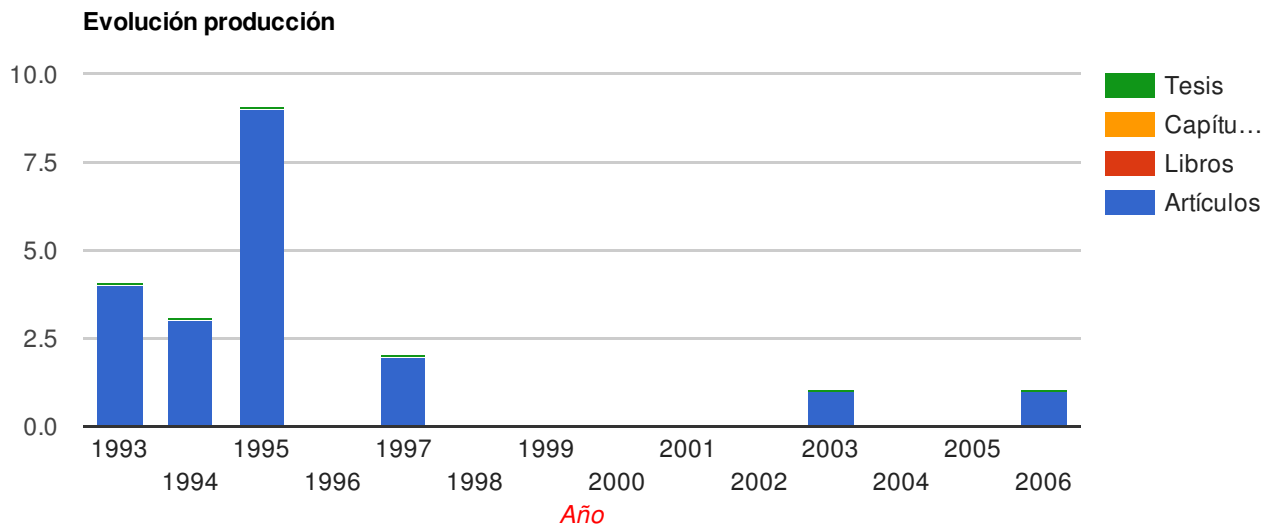
Código: 42454



Ficha del Directorio

Producción 20

Artículos (20) Libros (0) Capítulos de Libros (0) Tesis dirigidas (0)



Proyectos dirigidos 0

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

Actividades 0

Título publicación	Fuente	Tipo	Fecha
La medicina de familia en la universidad: enseñanzas de una experiencia de participación en la facultad de medicina de Córdoba	Tribuna docente en medicina de familia	Artículo	2006
Red blood cells labelling with tc-99m-d,l-hmpao: an alternative method for specific cases	Journal of labelled compounds and radiopharmaceuticals	Artículo	2003
Adenosine stress in association with technetium-99m-tetrofosmin spect imaging: comparison between two stress protocols.	Quarterly journal nuclear medicine	Artículo	1997
Adenosine stress test in association with technetium-99m-tetrofosmin spect imaging for the diagnosis of coronary artery disease	Quarterly journal nuclear medicine	Artículo	1997
"auricular stimulation and 201-thallium-spect in the early evaluation of the residual ischaemia after thrombolysis treatment after acute myocardial infarction	Journal of nuclear cardiology	Artículo	1995
Aspectos técnicos y de enfermería en el manejo de los efectos secundarios de la estimulación cardíaca con dipiridamol	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Estudio comparativo 99mTc-tetrofosmin, 201 Tl y angiografía en la valoración de la enfermedad coronaria	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Test de aliento 14C-urea: utilidad en diagnóstico y seguimiento de la infección por helicobacter pylori	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Utilidad de la spect cerebral con 99mTc-hm-pao en la encefalopatía hepático-isquémica tras la parada cardiorespiratoria	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Valor diagnóstico de los leucocitos 99mTc-hmpao en la enfermedad inflamatoria intestinal	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Valoración de la encefalopatía hipóxico-isquémica tras parada cardiorespiratoria mediante spect cerebral con 99m Tc-hmpao	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Valoración de la inflamación intestinal mediante gammagrafía abdominal con leucocitos - 99mTc-hmpao en espondilitis anquilosante.	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
Valoración de la perfusión miocárdica mediante spect con 201 Tl y 99m Tc-tetrofosmina en pacientes con enfermedad coronaria	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1995
*: "detección de inflamación intestinal mediante leucocitos marcados con 99mTc-hmpao y permeabilidad intestinal en la espondilitis anquilosante	Revista española de reumatología	Artículo	1994
99mTc-hmpao brain spect in perinatal asphyxia in full-term neonates, ¿	European journal of nuclear medicine and molecular imaging	Artículo	1994
Valoración de la perfusión cerebral regional mediante spect con 99m Tc-hmpao en esquizofrenia	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1994
Optimización del test de aliento 14C urea para la determinación de helicobacter pylori. ¿	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1993
Test de la hiperventilación forzada en la angina vasoespásmica de Prinzmetal. valor diagnóstico del 201Tl.	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1993
Valor diagnóstico de la gammagrafía con 67Ga en la neumonía por P. carinii en pacientes HIV (+)	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1993
¿ resultados preliminares de la valoración de la perfusión cerebral regional (PCR) en pacientes esquizofrénicos mediante spect cerebral (hmpao)	Rev. esp. med. nucl.	Artículo	1993

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

Actividades 0

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

Colaboradores

- **RAFAEL NIETO SERRANO** (11)
- **ANTONIO MATILLA HERNANDEZ** (1)
- **DIEGO BECERRA GARCIA** (1)