



---

**Ministerio de Economía y Competitividad.  
Secretaría de Estado de Investigación,  
Desarrollo e Innovación**

---

## **Currículum**

Nombre: MARIA DEL CARMEN CUÉLLAR DEL HOYO

Fecha: 13 de enero de 2017

Apellidos: CUELLAR DEL HOYO

Nombre: MARIA DEL CARMEN

---

### Situación profesional actual

Organismo: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Facultad / Escuela: Facultad de Farmacia

Depto./Secc./Unidad estr.: Parasitología

Dirección postal: PASEO IMPERIAL, 089, 3 D. 28005.

Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): 913941818

Correo electrónico: cuellarh@farm.ucm.es

Especialización (Códigos UNESCO): 320712

Categoría profesional: Catedrático de Universidad

Fecha de inicio: 20/01/2012

Situación administrativa:

X Plantilla

Contratado

Interino

Becario

Otras situaciones especificar:

Dedicación: A tiempo completo X

A tiempo parcial

---

### Líneas de investigación

Breve descripción, por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales.

ANISAKIDOSIS, HELMINTOS, NEMATODOS, INMUNOLOGÍA, INMUNODIAGNÓSTICO, INMUNOMODULACIÓN, ALERGIA, URTICARIA, PARÁSITOS DEL PESCADO.

---

### Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
LICENCIADO EN FARMACIA	FACULTAD DE FARMACIA, U.C.M .	1983
GRADO DE LICENCIADO (TESINA)	FACULTAD DE FARMACIA, U.C.M.	1984

Doctorado	Centro	Fecha
FARMACIA	FACULTAD DE FARMACIA	28/04/1988

---

### Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD	FACULTAD DE FARMACIA UCM	2001 - 2012
PROFESOR TITULAR EU	FACULTAD DE FARMACIA UCM	1991 - 2002
PROFESOR PARASITOLOGÍA	COLEGIO UNIVERSITARIO SAN PABLO C.E.U.	1985 - 1991

---

### Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	B	C	C

Francés	R	B	R
---------	---	---	---

## Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

---

Título del proyecto: Creación de un Laboratorio de Biología Molecular para la preparación de Anticuerpos Monoclonales

Entidad financiadora: Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial

Entidades participantes: Agrupación de Empresas Instituto Llorente Alter

Duración, desde: 1984 hasta: 1985

Investigador responsable: Rafael Llopis Sempere

---

Título del proyecto: Zoonosis por helmintos tisulares: caracterización de aislamientos de *Trichinella* y antígenos de *Trichinella* y *Toxocara* para su aplicación al diagnóstico específico y prevención

Entidad financiadora: C.I.C.Y.T.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia

Duración, desde: 1989

hasta: 1992

Cuantía de la subvención: 10.390.400 Pts

Investigador responsable: Antonio R. Martínez Fernández

Número de investigadores participantes: 10

---

Título del proyecto: Estudio de la prevalencia de la anisakidosis en España mediante métodos inmunodiagnósticos

Entidad financiadora: U.C.M.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia

Duración, desde: 1996

hasta: 1997

Cuantía de la subvención: 1.000.000 Pts

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: *Anisakis simplex*: purificación antigénica y desarrollo de nuevas técnicas de diagnóstico *in vivo* e *in vitro*

Entidad financiadora: C.I.C.Y.T.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, Servicio de Alergia, Hospital de Aire

Duración, desde: 1998

hasta: 2001

Cuantía de la subvención: 2.472.000 Pts

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Estudio de la capacidad alergénica del mixosporidio parásito del pescado del género *Kudoa*

Entidad financiadora: DANONE-UCM

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, Servicio de Alergia, Hospital de Aire

Duración, desde: 2001

hasta: 2001

Cuantía de la subvención: 6.000 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 5

---

Título del proyecto: Desarrollo de un modelo murino para el estudio de la hiposensibilización en la anisakidosis humana

Entidad financiadora: DANONE-UCM

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, Servicio de Alergia, Hospital de Aire

Duración, desde: 2002

hasta: 2003

Cuantía de la subvención: 6.000 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 4

---

Título del proyecto: Fosfatasa ácida, alérgenos principales del parásito del pescado *Anisakis simplex*

Entidad financiadora: INIA (Ministerio de Ciencia y Tecnología)

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 2004

hasta: 2006

Cuantía de la subvención: 26.540 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: Estudio de la prevalencia de anticuerpos frente a los parásitos del pescado *Gymnorhynchus gigas* y *Kudoa* sp. y su repercusión en la salud humana

Entidad financiadora: Banco de Santander Central Hispano

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 2006 hasta: 2007 Cuantía de la subvención: 5.000 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 2

---

Título del proyecto: Ensayos de vacunación frente a la leishmaniosis visceral en un modelo experimental murino utilizando vacunas de tercera generación de ADN codificantes de proteína tirosina fosfatasas

Entidad financiadora: Fundación de Investigación Médica Mutua Madrileña

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM. Servicio de Parasitología, Centro Nacional de Microbiología. ISCIII

Duración, desde: 2008 hasta: 2010 Cuantía de la subvención: 23.152,50 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: Caracterización clínica e inmunológica de la urticaria crónica asociada a sensibilización al parásito *Anisakis simplex*

Entidad financiadora: Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica

Entidades participantes: Servicio de Alergia. Hospital Universitario de la Princesa. Madrid. Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 2009 hasta: 2011 Cuantía de la subvención: 12.000 €

Investigador responsable: Alvaro Daschner

Número de investigadores participantes: 7

---

Título del proyecto: Caracterización clínica e inmunológica de la urticaria crónica asociada a sensibilización al parásito *Anisakis simplex*

Entidad financiadora: Fundación de Investigación Médica Mutua Madrileña

Entidades participantes: Servicio de Alergia. Hospital Universitario de la Princesa. Madrid. Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM.

Duración, desde: 2009 hasta: 2011 Cuantía de la subvención: 8.000 €

Investigador responsable: Alvaro Daschner

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: Estudio de la posible inmunomodulación producida por los antígenos larvarios de *Anisakis simplex*

Entidad financiadora: Fundación Ramón Areces

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM. Instituto Baker. Universidad de Cornell. Ithaca, NY

Duración, desde: 2010 hasta: 2013 Cuantía de la subvención: 56.108 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 3

---

Título del proyecto: *Anisakis* spp. y autoinmunidad: el modelo de esclerosis múltiple

Entidad financiadora: Santander-UCM

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM.

Duración, desde: 2016 hasta: 2017 Cuantía de la subvención: 7.000 €

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 2

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

---

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido )

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo, Alicia Gómez Barrio  
Título del libro: Técnicas de inmunodiagnóstico.  
Clave: L Volumen: Sanidad CFGS Laboratorio de diagnóstico clínico y biomédico Páginas Desde: 1 Hasta: 175  
Editorial: Altamar, S.A.  
Ciudad: Barcelona País de publicación: España Año de publicación: 2016 ISBN: 978-84-16415-26-7

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo  
Título del libro: Toxocariosis experimental: dinámica de la respuesta inmune, reacciones cruzadas e inmunocomplejos específicos.  
Clave: L Volumen: 80/89 Colección: Colección Tesis Doctorales Páginas Desde: 1 Hasta: 326  
Editorial: Editorial de la Universidad Complutense de Madrid  
Ciudad: Madrid País de publicación: España Año de publicación: 1989 ISBN: M-13652-1989

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo  
Título del libro: Sesiones Interhospitalarias Curso 1995-96. Sociedad Castilla La Mancha de Alergología e Inmunología Clínica.  
Título del capítulo: Biología de *Anisakis simplex* y estudios experimentales  
Clave: CL Volumen: 5 Páginas Desde: 191 Hasta: 205  
Editorial: Luzán 5, S.A. de Ediciones  
Ciudad: Madrid País de publicación: España Año de publicación: 1997 ISBN: M-7286-1997

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo  
Título del libro: Medicina Evolucionista. Aportaciones pluridisciplinarias.  
Título del capítulo: Coevolución entre parásito y hospedador  
Clave: CL Volumen: 1 Páginas Desde: 119 Hasta: 128  
Editorial: www.medicinayevolucio.com Quasar Serveis d'Imatge  
Ciudad: Madrid País de publicación: España Año de publicación: 2012 ISBN: 978-84-695-3141-9

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo  
Título del libro: Medicina Evolucionista. Aportaciones pluridisciplinarias.  
Título del capítulo: La parasitología en la antigüedad. Un paseo a través de los escritos  
Clave: CL Volumen: 2 Páginas Desde: 89 Hasta: 104  
Editorial: www.medicinayevolucio.com Suministros Gráficos Sevimor, S.L.  
Ciudad: Madrid País de publicación: España Año de publicación: 2014 ISBN: 978-84-695-3141-9

---

Autores: María del Carmen Cuéllar del Hoyo  
Título del libro: Medicina Evolucionista. Aportaciones pluridisciplinarias.  
Título del capítulo: Los parásitos en los alimentos  
Clave: CL Volumen: 2 Páginas Desde: 105 Hasta: 118  
Editorial: www.medicinayevolucio.com Suministros Gráficos Sevimor, S.L.  
Ciudad: Madrid País de publicación: España Año de publicación: 2014 ISBN: 978-84-695-3141-9

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

## Publicaciones científicas indexadas

Autores (p.o. de firma): Águila C, Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Comparative study of assays detecting circulating immune complexes and specific antibodies in patients infected with *Toxocara canis*

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 61      Páginas, inicial: 196

final: 202

Fecha: 1987

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Águila C, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Excretory-secretory antigen of *Toxocara canis*: recognition profiles of polyclonal and larvicidal monoclonal antibodies

Revista: Parasite Immunology

Clave: A

Volumen: 10      Páginas, inicial: 237

final: 241

Fecha: 1988

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Águila C, Guillén JL

Título: Evaluation of chemotherapy in experimental toxocariasis by determination of specific immune complexes

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 64      Páginas, inicial: 279

final: 289

Fecha: 1990

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Cross-reactions of sera from *Toxocara canis* infected mice with *Toxascaris leonina* and *Ascaris suum* antigens

Revista: International Journal for Parasitology

Clave: A

Volumen: 22      Páginas, inicial: 301

final: 307

Fecha: 1992

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Águila C, Guillén JL

Título: Persistence of immune response in human toxocarosis as measured by ELISA

Revista: International Journal for Parasitology

Clave: A

Volumen: 22      Páginas, inicial: 1037

final: 1038

Fecha: 1992

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Bardón R, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Larval distribution of *Toxocara canis* in BALB/c mice at nine weeks and one year post-inoculation

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 68      Páginas, inicial: 359

final: 360

Fecha: 1994

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Martín R, Cuéllar C, Olmeda S, Rodríguez A

Título: Immunological response in rabbits infested with *Rhipicephalus sanguineus*

Revista: Medical and Veterinary Entomology

Clave: A

Volumen: 8      Páginas, inicial: 238

final: 244

Fecha: 1994

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Martín R, Cuéllar C, Olmeda S, Rodríguez A

Título: Analysis of stage-specific and shared antigens derived from *Rhipicephalus sanguineus* by electrophoresis and western-blot

Revista: Medical and Veterinary Entomology

Clave: A

Volumen: 9      Páginas, inicial: 358

final: 364

Fecha: 1995

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Bardón R, Cuéllar C, Águila C, Guillén JL

Título: Evaluation of mebendazol activity on experimental murine toxocariasis by immune complexes determination

Revista: Journal of Veterinary Medicine. Series B

Clave: A

Volumen: 42      Páginas, inicial: 235      final: 246

Fecha: 1995

Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Bardón R, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Evaluation by larval recovery of mebendazole activity in experimental murine toxocariasis

Revista: International Journal for Parasitology

Clave: A

Volumen: 25      Páginas, inicial: 587      final: 592

Fecha: 1995

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Cross-reactions of sera from *Toxascaris leonina* and *Ascaris suum* infected mice with *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* and *Ascaris suum* antigens

Revista: International Journal for Parasitology

Clave: A

Volumen: 25      Páginas, inicial: 731      final: 739

Fecha: 1995

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Seroprevalence of toxocariasis in children and adults in Madrid and Tenerife, Spain

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 70      Páginas, inicial: 109

final: 113

Fecha: 1996

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): García L, González ML, Esteban MI, Perteguer MJ, Cuéllar C

Título: Enzyme-linked immunosorbent assay, immunoblot analysis and RAST fluoroimmunoassay analysis of serum responses against crude larval antigens of *Anisakis simplex* in a Spanish random population

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 70      Páginas, inicial: 281

final: 289

Fecha: 1996

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Raposo R, Cuéllar C

Título: In vitro study of larval excretory-secretory products and crude extracts from *Anisakis simplex* on blood coagulation

Revista: International Journal for Parasitology

Clave: A

Volumen: 26      Páginas, inicial: 105

final: 108

Fecha: 1996

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Serological evidence of toxocariasis in patients with clinical suspicion of visceral larva migrans

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

Volumen: 71      Páginas, inicial: 9      final: 12

Fecha: 1997

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Siles M, Cuéllar C, Perteguer MJ

Título: Genomic identification of *Anisakis simplex* isolates

Revista: Journal of Helminthology

Clave: A

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.



Volumen: 71      Páginas, inicial: 73 final: 75      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Montoro A, Perteguer MJ, Chivato T, Laguna R, Cuéllar C  
Título: Recidivous acute urticaria caused by *Anisakis simplex*  
Revista: Allergy      Clave: A  
Volumen: 52      Páginas, inicial: 985      final: 991      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Perteguer MJ, de las Heras B  
Título: Effects of *Anisakis simplex* on nitric oxide production in J774 macrophages  
Revista: Scandinavian Journal of Infectious Diseases      Clave: A  
Volumen: 30      Páginas, inicial: 603      final: 606      Fecha: 1998  
Lugar de publicación: Suecia

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Isotype-specific immune responses in murine experimental anisakiasis  
Revista: Journal of Veterinary Medicine. Series B      Clave: A  
Volumen: 45      Páginas, inicial: 603      final: 610      Fecha: 1998  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuéllar C  
Título: Humoral immune responses induced by *Gymnorhynchus gigas* extracts in BALB/c mice  
Revista: Journal of Helminthology      Clave: A  
Volumen: 73      Páginas, inicial: 239      final: 243      Fecha: 1999  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Guillén R, Gutiérrez R, Perteguer MJ, Oliveira A, Fernández I, Pozuelo A, Cuéllar C  
Título: Anti-*Anisakis* antibodies in the clinical course of Crohn's disease  
Revista: Digestion      Clave: A  
Volumen: 60      Páginas, inicial: 268      final: 273      Fecha: 1999  
Lugar de publicación: Suiza

---

Autores (p.o. de firma): Gutiérrez R, Guillén R, Madero R, Cuéllar C  
Título: Digestive hemorrhage in patients with anti-*Anisakis simplex* antibodies  
Revista: European Journal of Gastroenterology and Hepatology      Clave: A  
Volumen: 12      Páginas, inicial: 337      final: 343      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Chivato T, Montoro A, Cuéllar C, Mateos JM, Laguna R  
Título: Specific and total IgE in patients with recurrent acute urticaria caused by *Anisakis simplex*  
Revista: Annals of Tropical Medicine and Parasitology      Clave: A  
Volumen: 94      Páginas, inicial: 259      final: 268      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuéllar C  
Título: IgE antibody to parasite induced in mice  
Revista: Allergy      Clave: A  
Volumen: 55      Páginas, inicial: 784      final: 785      Fecha: 2000

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuéllar C  
Título: *Anisakis* antigen interferes in IL-4 analysis  
Revista: Allergy                      Clave: A  
Volumen: 55      Páginas, inicial: 1202      final: 1203      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Rodero M, Flores JM, Dórea RCC, Cuéllar C  
Título: Cellular immune responses in mice immunized with *Anisakis simplex* larval antigens  
Revista: Parasitology Research                      Clave: A  
Volumen: 87      Páginas, inicial: 396      final: 404      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Águila C, Guillén JL  
Título: Isotype specific immune responses in murine experimental toxocaríasis  
Revista: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz                      Clave: A  
Volumen: 96      Páginas, inicial: 549      final: 553      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Brasil

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Perteguer MJ, Rodero M  
Título: Presence of interleukin-4-like molecules in larval excretory-secretory products and crude extracts from *Anisakis simplex*  
Revista: Scandinavian Journal of Immunology                      Clave: A  
Volumen: 53      Páginas, inicial: 483      final: 488      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Suecia

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Jiménez A, Chivato T, Laguna R, Cuéllar C  
Título: Purification of *Anisakis simplex* antigen by affinity chromatography  
Revista: Parasitology Research                      Clave: A  
Volumen: 87      Páginas, inicial: 736      final: 740      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Interleukin-4 production in BALB/c mice immunized with *Anisakis simplex*  
Revista: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz                      Clave: A  
Volumen: 96      Páginas, inicial: 979      final: 982      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Brasil

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Cuéllar C, Alonso A, Pascual CY, Martín M  
Título: Serum CD23 is not altered in gastroallergic anisakiasis, but correlates with the production of specific IgE and the amount of polyclonal stimulation  
Revista: Allergy                      Clave: A  
Volumen: 56      Páginas, inicial: 1003      final: 1007      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: Suecia

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Jiménez A, Cuéllar C  
Título: Evaluation by ELISA of *Anisakis simplex* antigen purified by affinity chromatography  
Revista: Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.      Clave: A

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Volumen: 97      Páginas, inicial: 247      final: 252      Fecha: 2002  
Lugar de publicación: Brasil

---

Autores (p.o. de firma): Gutiérrez R, Cuéllar C  
Título: Immunoglobulins anti-*Anisakis simplex* in patients with gastrointestinal diseases  
Revista: Journal of Helminthology      Clave: A  
Volumen: 76      Páginas, inicial: 131      final: 136      Fecha: 2002  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Cuéllar C, Sánchez S, Pascual CY, Martín M  
Título: Gastroallergic anisakiasis as a consequence of simultaneous primary and secondary immune response  
Revista: Parasite Immunology      Clave: A  
Volumen: 24      Páginas, inicial: 243      final: 251      Fecha: 2002  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Martínez G, Rodero M, Zapatero L, Cuéllar C  
Título: Humoral immune responses induced by *Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) antigens in BALB/c mice  
Revista: Memorias do Instituto Oswaldo Cruz      Clave: A  
Volumen: 97      Páginas, inicial: 1091      final: 1095      Fecha: 2002  
Lugar de publicación: Brasil

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Águila C, Fenoy S, Guillén JL, Cuéllar C  
Título: Cross-reactivity induced by *Anisakis simplex* and *Toxocara canis* in mice  
Revista: Journal of Helminthology      Clave: A  
Volumen: 77      Páginas, inicial: 331      final: 334      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Rodero M, Martínez A  
Título: Effect of *Polypodium leucotomos* extract on nitric oxide production in J774 macrophages  
Revista: Pharmaceutical Biology      Clave: A  
Volumen: 41      Páginas, inicial: 219      final: 222      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: Holanda

---

Autores (p.o. de firma): Perteguer MJ, Cuéllar C, Guillén JL, Águila C, Fenoy S, Chivato T, Laguna R  
Título: Cross-reactivity between *Anisakis simplex* sensitization and visceral larva migrans by *Toxocara canis*  
Revista : Acta Tropica      Clave: A  
Volumen: 89      Páginas, inicial: 85      final: 89      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: Suecia

---

Autores (p.o. de firma): Martínez G, Cuéllar C  
Título: Humoral immune responses induced by *Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) in BALB/c mice: oral administration, immunization and cross-reactions with *Myxobolus aeglefini* (Myxosporea: Bivalvulida)  
Revista: Parasite Immunology      Clave: A  
Volumen: 25      Páginas, inicial: 449      final: 456      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Martínez G, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Specific IgE induced by *Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) antigens in BALB/c mice  
Revista: Parasite      Clave: A

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Volumen: 10      Páginas, inicial: 379      final: 381      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: Francia

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuéllar C, Chivato T, Jiménez A, Mateos JM, Laguna R  
Título: Evaluation by the skin prick test of *Anisakis simplex* purified by affinity chromatography in patients clinically diagnosed with *Anisakis* sensitization  
Revista: Journal of Helminthology      Clave: A  
Volumen: 78      Páginas, inicial: 159      final: 165      Fecha: 2004  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Chivato T, Muro A, Cuéllar C  
Título: Enzyme-linked immunosorbent assay and Western blot antibody determination in sera from patients diagnosed with different helminthic infections with *Anisakis simplex* antigen purified by affinity chromatography  
Revista: Memorias do Instituto Oswaldo Cruz      Clave: A  
Volumen: 100      Páginas, inicial: 293      final: 301      Fecha: 2005  
Lugar de publicación: Brasil

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuéllar C, Fenoy S, Aguila C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R  
Título: ELISA antibody determination in patients with anisakiosis or toxocarosis using affinity chromatography purified antigen  
Revista: Allergy and Asthma Proceedings      Clave: A  
Volumen: 27      Páginas, inicial: 422      final: 428      Fecha: 2006  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Martínez de Velasco G, Rodero M, Chivato T, Cuéllar C  
Título: Seroprevalence of anti-*Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) antibodies in a Spanish population.  
Revista: Parasitology Research      Clave: A  
Volumen: 100      Páginas, inicial: 1205      final: 1211      Fecha: 2006  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): García-Hernández P, Rodero M, Cuéllar C  
Título: *Anisakis simplex*: the activity of larval products on the complement system  
Revista: Experimental Parasitology      Clave: A  
Volumen: 115      Páginas, inicial: 1      final: 8      Fecha: 2007  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Aller MA, Nava MP, Cuéllar C, Chivato T, Arias JL, Sanchez F, Vicente F, Alvarez E, Arias J  
Título: Evolutionary phases of experimental prehepatic portal hypertension  
Revista: Journal of Gastroenterology and Hepatology      Clave: A  
Volumen: 22      Páginas, inicial: 1127      final: 1133      Fecha: 2007  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Puente P, Anadon AM, Rodero M, Romaris F, Ubeira FM, Cuellar C  
Título: *Anisakis simplex*: the high prevalence in Madrid (Spain) and its relation with fish consumption  
Revista: Experimental Parasitology      Clave: A  
Volumen: 118      Páginas, inicial: 271      final: 274      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, Cuellar C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Título: Western-blot antibody determination in sera from patients diagnosed with *Anisakis* sensitization with different antigenic fractions of *Anisakis simplex* purified by affinity chromatography  
Revista: Journal of Helminthology      Clave: A  
Volumen: 81      Páginas, inicial: 307      final: 310      Fecha: 2007  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Ollero MD, Fenoy S, Cuellar C, Guillen JL, Aguila C  
Título: Experimental toxocariosis in BALB/c mice: effect of inoculation dose on brain and eye involvement  
Revista: Acta Tropica      Clave: A  
Volumen: 105      Páginas, inicial: 124      final: 130      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Países Bajos

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Rodero M, Pons E, Aguila C, Cuellar C  
Título: Follow-up of antibody avidity in BALB/c mice infected with *Toxocara canis*  
Revista: Parasitology      Clave: A  
Volumen: 135      Páginas, inicial: 725      final: 733      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Sanchez F, Aller MA, Cuellar C, Rodero M, Corchera MT, Nava MP, Gómez F, Blanco MD, Guerrero S, Anchuelo R, Muñoz E, Alonso MJ, Teijon JM, Arias J  
Título: Mast cell inhibition by ketotifen reduces splanchnic inflammatory response in a portal hypertension model in rats  
Revista: Experimental and Toxicology Pathology      Clave: A  
Volumen: 60      Páginas, inicial: 347      final: 355      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Martínez G, Rodero M, Cuellar C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R  
Título: Skin prick test of *Kudoa* sp. Antigens in patients with gastrointestinal and/or allergic symptoms related to fish ingestion  
Revista: Parasitology Research      Clave: A  
Volumen: 103      Páginas, inicial: 713      final: 715      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Andreu JC, Pérez J, Ballester F, Colomer E, Ortiz I, Pelayo V, Rodero M, Cuellar C  
Título: *Anisakis simplex* and *Kudoa* sp.: evaluation of specific antibodies in appendectomized patients  
Revista: Experimental Parasitology      Clave: A  
Volumen: 119      Páginas, inicial: 433      final: 436      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): García P, Rodero M, Cuellar C  
Título: Study of the effect of *Anisakis simplex* larval products on the early and late components in the classical complement pathway  
Revista: Journal of Parasitology      Clave: A  
Volumen: 95      Páginas, inicial: 240      final: 241      Fecha: 2009  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Cuellar C, Valls A  
Título: Towards a differential definition of atopy: *Anisakis simplex* and the relationship between parasites and arthropods in respiratory allergy  
Revista: Parasite Immunology      Clave: A  
Volumen: 30      Páginas, inicial: 417      final: 424      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

---

Autores (p.o. de firma): Pelayo V, García-Hernández P, Puente P, Rodero M, Cuellar C  
Título: Seroprevalence of Anti-*Gymnorhynchus gigas* (Trypanorhyncha, Gymnorhynchidae) Antibodies in a Spanish Population  
Revista: Journal of Parasitology      Clave: A  
Volumen: 95      Páginas, inicial: 778      final: 780      Fecha: 2009  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Anadón AM, Romarís F, Escalante M, Rodríguez E, Gárate T, Cuéllar C, Ubeira FM  
Título: The *Anisakis simplex* Ani s 7 major allergen as an indicator of true *Anisakis* infections  
Revista: Clinical and Experimental Immunology      Clave: A  
Volumen: 156      Páginas, inicial: 471      final: 478      Fecha: 2009  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Wu W, Mendez S  
Título: The Hookworm Tissue Inhibitor of Metalloproteases (Ac-TMP-1) Modifies Dendritic Cell Function and Induces Generation of CD4 and CD8 Suppressor T Cells  
Revista: PLoS Neglected Tropical Diseases      Clave: A  
Volumen: 3      Páginas, inicial: e439      final:      Fecha: 2009  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Andreu-Ballester JC, Ballester F, Pérez-Griera J, Amigo V, Peñarroja-Otero C, Colomer-Rubio E, Ortiz-Tarín I, Pelayo V, García-Hernández P, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Differential effect of appendectomy and tonsillectomy on anti-*Kudoa* sp. antibodies in patients with MALTectomy  
Revista: Parasitology International      Clave: A  
Volumen: 58      Páginas, inicial: 401      final: 405      Fecha: 2009  
Lugar de publicación: Japón

---

Autores (p.o. de firma): Anadón AM, Rodríguez E, Gárate MT, Cuéllar C, Romarís F, Chivato T, Rodero M, González-Díaz H, Ubeira FM  
Título: Diagnosing human anisakiasis: recombinant Ani s 1 and Ani s 7 allergens versus CAP FEIA(R)  
Revista: Clinical Vaccine Immunology      Clave: A  
Volumen: 17      Páginas, inicial: 496      final: 502      Fecha: 2010  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Pérez-Fernández AA, Rodero M, Aguila C, Cuéllar C  
Título: *Encephalitozoon cuniculi*: implementation of a new fluorimetric method for the detection of anti-microsporidia antibodies  
Revista: Experimental Parasitology      Clave: A  
Volumen: 126      Páginas, inicial: 267      final: 269      Fecha: 2010  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Rodero M, Daschner A  
Título: Inhibition of cytokine production in gastro-allergic anisakiasis and *Anisakis simplex* sensitization-associated chronic urticaria  
Revista: Parasite Immunology      Clave: A  
Volumen: 32      Páginas, inicial: 528      final: 528      Fecha: 2010  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Cuéllar C

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Título: The hidden sense of symptoms: urticaria can be beneficial  
Revista: Medical Hypotheses                      Clave: A  
Volumen: 75              Páginas, inicial: 623              final: 626              Fecha: 2010  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Rodero M, De Frutos C, Valls A, Cuéllar C  
Título: Chronic urticaria is associated with a differential helminth-arthropod-related atopy phenotype  
Revista: Journal of Dermatology                      Clave: A  
Volumen: 37              Páginas, inicial: 780              final: 785              Fecha: 2010  
Lugar de publicación: Japón

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Rodero M, DE Frutos C, Valls A, Vega F, Blanco C, Cuéllar C  
Título: Different serum cytokine levels in chronic vs. acute *Anisakis simplex* sensitization-associated urticaria  
Revista: Parasite Immunology                      Clave: A  
Volumen: 33              Páginas, inicial: 357              final: 362              Fecha: 2011  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Low immunoglobulin E response in gastroallergic anisakiasis could be associated with impaired expulsion of larvae  
Revista: Journal of Investigational Allergology and Clinical Immunology                      Clave: A  
Volumen: 21              Páginas, inicial: 330              final: 331              Fecha: 2011  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): García-Hernández P, Rodero M, Gisbert-Criado R, Puente P, Pelayo V, Andreu-Ballester JC, Cuéllar C  
Título: The effect of anti-*Anisakis simplex* antibody levels on C3 and C4 complement components in human sera  
Revista: Journal of Helminthology                      Clave: A  
Volumen: 31              Páginas, inicial: 1              final: 5              Fecha: 2011  
Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Cuéllar C, Rodero M  
Título: The *Anisakis* allergy debate: does an evolutionary approach help?  
Ref.              revista: Trends in Parasitology                      Clave: A  
Volumen: 28              Páginas, inicial: 9              final: 15              Fecha: 2012  
Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Daschner A, Valls A, De Frutos C, Fernández-Figares V, Anadón AM, Rodríguez E, Gárate T, Rodero M, Ubeira FM.  
Título: Ani s 1 and Ani s 7 recombinant allergens are able to differentiate distinct *Anisakis simplex*-associated allergic clinical disorders.  
Ref.              Revista: Archives of Dermatological Research                      Clave: A  
Volumen: 304              Páginas, inicial: 283              final: 288              Fecha: 2012  
Lugar de publicación: Alemania

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Fernández-Figares V, Valls A, de Frutos C, Rodero M, Ubeira FM, Cuéllar C.  
Título: Different fish-eating habits and cytokine production in chronic urticaria with and without sensitization against the fish-parasite *Anisakis simplex*.  
Ref.              revista: Allergology International                      Clave: A  
Volumen: 62              Páginas, inicial: 191              final: 201              Fecha: 2013

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar de publicación: Japón

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Valls A, de Frutos C, Rodero M, Daschner A.

Título: Avidity Studies in Anisakis simplex-Associated Allergic Diseases.

Ref. revista: Journal of Allergy Clave: A

Volumen: Article ID 106781, 6 pages. <http://dx.doi.org/10.1155/2013/106781>

Páginas, inicial: final: Fecha: 2013

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Andreu JC, García C, Amigo V, Ballester F, Gil R, Catalan I, Magnet A, Fenoy S, Aguila C, Ferrando J, Cuéllar C.

Título: Microsporidia and its relation to Crohn's disease. A retrospective study.

Ref. revista: PLOS One Clave: A

Volumen: 8 Páginas, inicial: e62107 final: Fecha: 2013

Lugar de publicación:

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, Fernández-Fígares V, Rodero M, Valls A, De Frutos C, Ubeira FM, Cuéllar C.

Título: Specific IgG4: possible role in the pathogenesis and a new marker in the diagnosis of Anisakis-associated allergic disease.

Ref. revista: Scandinavian Journal of Immunology Clave: A

Volumen: 79 Páginas, inicial: 120 final: 126 Fecha: 2014

Lugar de publicación: Noruega

---

Autores (p.o. de firma): Gonzalez-Fernandez J, Rodero M, Daschner A, Cuéllar C.

Título: New insights into the allergenicity of tropomyosin: a bioinformatics approach.

Ref. revista: Molecular Biology Reports Clave: A

Volumen: 41 Páginas, inicial: 6509 final: 6517 Fecha: 2014

Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Fernández-Fígares V, Rodero M, Valls A, de Frutos C, Daschner A, Cuéllar C.

Título: Positive associations between infections of Toxoplasma gondii and seropositivity with Anisakis simplex in human patients suffering from chronic urticaria.

Ref. revista: Journal of Helminthology Clave: A

Volumen: 3 Páginas, inicial: 1 final: 7 Fecha: 2014

Lugar de publicación: Reino Unido

---

Autores (p.o. de firma): Andreu-Ballester JC, Cuéllar C, García-Ballesteros C, Perez-Griera J, Amigó V, Peiró-Gómez A, Peñarroja Otero C, Ballester F, Mayans J, Tormo-Calandín C.

Título: Deficit of interleukin 7 in septic patients.

Ref. revista: International Immunopharmacology Clave: A

Volumen: 23 Páginas, inicial: 73 final: 76 Fecha: 2014

Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): Andreu-Ballester JC, Gil-Borrás R, García-Ballesteros C, Catalán-Serra I, Amigo V, Fernández-Fígares V, Cuéllar C.

Título: Epstein-Barr virus is related with 5-aminosalicylic acid, tonsillectomy, and CD19(+) cells in Crohn's disease.

Ref. revista: Journal of Gastroenterology Clave: A Volumen: 21 Páginas, inicial: 4666 final: 72 Fecha: 2015

Lugar de publicación: EEUU

---

Autores (p.o. de firma): González-Fernández J, Daschner A, Nieuwenhuizen NE, Lopata AL, Frutos CD, Valls A, Cuéllar C.

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.



Título: Haemoglobin, a new major allergen of *Anisakis simplex*.

Ref. revista: International Journal for Parasitology Clave: A Volumen: 45 Páginas, inicial: 399 final: 407 Fecha: 2015

Lugar de publicación: Australia

---

Autores (p.o. de firma): Daschner A, González-Fernández J, Valls A, de Frutos C, Roderio M, Cuéllar C.

Título: Diamine oxidase levels in different chronic urticaria phenotypes.

Ref. revista: Allergology et Immunopathology Clave: A Volumen: 45 Páginas, inicial: 399 final: 407 Fecha: 2015

---

Autores (p.o. de firma): González-Fernández J, Veleiro B, Daschner A, Cuéllar C.

Título: Are fish tropomyosins allergens?

Ref. revista: Ann Asthma Immunol Clave: A Volumen: 116 Páginas, inicial: 74 final: 76.e5. Fecha: 2016

---

Autores (p.o. de firma): González-Fernández J, Daschner A, Cuéllar C.

Título: Allergenicity of vertebrate tropomyosins: Challenging an immunological dogma.

Ref. revista: Allergol Immunopathol Clave: A Volumen: S0301-0546 Páginas, inicial: 30113 final: 30116 Fecha: 2016

---

Autores (p.o. de firma): Zamora V, García-Ballesteros C, Benet-Campos C, Ballester F, Cuéllar C, Andreu-Ballester JC.

Título: Anti-*Anisakis* sp. antibodies in serum of healthy subjects. Relationship with  $\alpha\beta$  and  $\gamma\delta$  T cells.

Ref. revista: Acta Parasitol Clave: A Volumen: 62 Páginas, inicial: 97 final: 103 Fecha: 2017

---

## Publicaciones científicas no indexadas

Autores (p.o. de firma): Guillén JL, Águila C, Cuéllar C

Título: Inmunodiagnóstico de la larva migratoria visceral por ELISA

Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A

Volumen: 45 Páginas, inicial: 93 final: 95 Fecha: 1985

Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Guillén JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Larva migratoria visceral: estudio mediante ELISA de tres grupos familiares

Revista: Pediatría Clave: A

Volumen: 6 Páginas, inicial: 28 final: 32 Fecha: 1986

Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Guillén JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Fotodependencia del desarrollo embrionario de *Toxocara canis* (Werner, 1782) Stiles, 1905

Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A

Volumen: 46 Páginas, inicial: 67 final: 74 Fecha: 1986

Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Águila C, Guillén JL

Título: Nuevos datos sobre la fotodependencia del desarrollo embrionario de *Toxocara canis*

Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A

Volumen: 46 Páginas, inicial: 409 final: 417 Fecha: 1987

Lugar de publicación: España

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Autores (p.o. de firma): Guillén JL, Cuéllar C, Águila C  
Título: Microprecipitación in vitro con larvas de *Toxocara canis* y anticuerpos monoclonales  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: extraordinario Páginas, inicial: 213 final: 218 Fecha: 1987  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Estudio comparativo de la influencia de la luz en el embrionamiento experimental de los huevos de *Toxocara canis* y *Toxascaris leonina*  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: extraordinario Páginas, inicial: 173 final: 177 Fecha: 1987  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Águila C, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Anticuerpos monoclonales frente al antígeno excretor-secretor de *Toxocara canis*  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: 48 Páginas, inicial: 209 final: 220 Fecha: 1988  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Estudio comparativo de la influencia de la luz en el embrionamiento experimental de huevos de *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Ascaris suum*  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: 48 Páginas, inicial: 395 final: 401 Fecha: 1988  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Fenoy S, Cuéllar C, Águila C, Guillén JL  
Título: Posibles reacciones cruzadas del antígeno excretor-secretor de *Toxocara canis* en ELISA con antígeno de otros ascáridos y proteína C-reactiva  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: 49 Páginas, inicial: 185 final: 192 Fecha: 1989  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL  
Título: Dinámica de la respuesta humoral en dos cepas murinas. I. Inoculación con huevos embrionados de *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Ascaris suum*  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: 50 Páginas, inicial: 137 final: 150 Fecha: 1990  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL  
Título: Dinámica de la respuesta humoral en dos cepas murinas. II. Inoculación con antígeno total de *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Ascaris suum*  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A  
Volumen: 50 Páginas, inicial: 329 final: 338 Fecha: 1990  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Guillén JL, Bardón R, Domínguez P, Cuéllar C  
Título: Migración larvaria de *Toxocara canis* y respuesta eosinofílica en las cepas murinas BALB/c y C57BL/10  
Revista: Revista Ibérica de Parasitología Clave: A

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Volumen: 50      Páginas, inicial: 289      final: 299      Fecha: 1990  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Martín R, Olmeda S, Cuéllar C, Berruga I, Benito E, Rodríguez A  
Título: Análisis de proteínas de *Rhipicephalus sanguineus* por SDS-PAGE  
Revista: II Simpósio Ibérico sobre Ixodoidea e Enfermedades Transmitidas      Clave: A  
Volumen: 1      Páginas, inicial: 16 final: 22      Fecha: 1993  
Lugar de publicación: Portugal

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C, Rodero M, Bolás F, Martínez A  
Título: The effects of *Polypodium leucotomos* extract on the specific antibody production patterns in BALB/c mice immunized with third stage larvae antigens of *Anisakis simplex*  
Revista: International Journal of Pharmacognosy      Clave: A  
Volumen: 35      Páginas, inicial: 1 final: 8      Fecha: 1997  
Lugar de publicación: Estados Unidos

---

Autores (p.o. de firma): Chivato T, Perteguer T, Cuéllar C, Mateos JM, Gómez S, Laguna R  
Título: *Anisakis simplex*: ¿Mito o realidad?  
Revista: Cuestiones en Patología Digestiva      Clave: A  
Volumen: 4      Páginas, inicial: 4 final: 7      Fecha: 1999  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Cuéllar C  
Título: *Anisakis* y anisakidosis  
Revista: Revista de la Vocalía de Alimentación del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid  
Clave: A      Fecha: 1998      Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Rodero M, González ML, Esteban MI, Cuéllar C  
Título: Estandarización biológica del extracto alergénico de *Anisakis simplex*  
Revista: Alergología e Inmunología Clínica      Clave: A  
Volumen: 15      Páginas, inicial: 299      final: 306      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Chivato T, Perteguer MJ, Cuéllar C, Mateos JM, Lavín JR, Gómez S, Laguna R  
Título: Anisakiasis  
Revista: Gastroenterología Integrada      Clave: A  
Volumen: 1      Páginas, inicial: 351      final: 356      Fecha: 2000  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Estudio Multicéntrico de la SEAIC  
Título: Prevalencia de la sensibilización a *Anisakis simplex* en tres áreas españolas, en relación a las diferentes tasas de consumo de pescado. Relevancia de la alergia a *Anisakis simplex*  
Revista: Alergología e Inmunología Clínica      Clave: A  
Volumen: 16      Páginas, inicial: 337      final: 346      Fecha: 2001  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Gutiérrez R, Oliveira A, Fernández I, Cuéllar C.  
Título: Anticuerpos anti-*Anisakis simplex* en enfermos diagnosticados de patologías digestivas  
Revista: Revista Andaluza de Patologías Digestivas      Clave: A

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Volumen: 26 Páginas, inicial: 150      final: 157      Fecha: 2003  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Sanchez F, Anchuelo R, Vara E, García C, Saavedra Y, Vergara P, Cuellar C, Rodero M, Aller MA, Arias J  
Título: Prophylaxis with ketotifen in rats with portal hypertension: involvement of mast cell and eicosanoides  
Revista: Hepatobiliary Pancreatic Diseases International      Clave: A  
Volumen: 75 Páginas, inicial: 383      final: 394      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: Japón

---

Autores (p.o. de firma): Cuellar C  
Título: Se relaciona la infección por *Anisakis* con el consumo de boquerones  
Revista: *madri+d*      Clave: A  
Volumen:      Páginas, inicial:      final:      Fecha: 2008  
Lugar de publicación: España

---

Autores (p.o. de firma): Andreu-Ballester JC, Tormo-Calandín C, Garcia-Ballesteros C, Amigo V, Peiró-Gómez A, Ruiz del Castillo J, Peñarroja-Otero C, Ballester F, Fenoy S, del Aguila C, Cuellar C  
Título: Increase of IgE anti-*Encephalitozoon cuniculi* antibody levels in septic patients.  
Revista: Journal of Clinical and Cellular Immunology      Clave: A  
Volumen: 5 Páginas, inicial: 4      final:      Fecha: 2014  
Lugar de publicación: EEUU

---

---

## Participación en contratos I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones (nacionales y/o internacionales)

---

Título del contrato/proyecto: Desarrollo de antígenos de parásitos animal y humanos: antígeno para diagnóstico prick de *Anisakis simplex*

Tipo de contrato: Art. 83

Empresa/Administración financiadora: I.P.I.-A.S.A.C. Pharmaceutical International A.I.E.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 1996 hasta: 2008

Investigador responsable: María del Carmen Cuéllar del Hoyo

Número de investigadores participantes: 5

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 18.000 €/año

---

Título del contrato/proyecto: Efectos biológicos de extractos de plantas iberoamericanas (Iberoeka 003-2ª parte)

Tipo de contrato: Art. 11

Empresa/Administración financiadora: C.Y.T.E.D.-A.S.A.C. Pharmaceutical International A.I.E.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 1995 hasta: 1997

Investigador responsable: Antonio R. Martínez Fernández

Número de investigadores participantes: 8

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 10.000.000 Pts

---

Título del contrato/proyecto: Desarrollo de nuevos anticuerpos monoclonales y policlonales destinados a su uso en diagnósticos de un solo paso

Tipo de contrato: Art. 11

Empresa/Administración financiadora: Ministerio de Industria y Energía-A.S.A.C. Pharmaceutical International A.I.E.

Entidades participantes: Departamento de Parasitología, Facultad de Farmacia, UCM

Duración, desde: 1998 hasta: 2000

Investigador responsable: Antonio R. Martínez Fernández

Número de investigadores participantes: 8

**PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:** 8.000.000 Pts

---

**Estancias en Centros extranjeros**  
(estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

---

Centro: Baker Institute for Animal Health, College of Veterinary Medicine, Cornell University.  
Localidad: Ithaca, NY País: ESTADOS UNIDOS DE AMERICA Fecha: 02/2007 - 05/2007 Duración (semanas): 17,00  
Tema: Estudio de la actividad inmunomoduladora de la molécula Ac-TIMP de *Ancylostoma caninum*  
Clave: I

---

## Contribuciones a Congresos

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Utilización de mieloma no secretor para la producción de anticuerpos frente a *Toxocara canis* en modelo murino

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: IV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1984

---

Autores: Guillén JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Influencia de la luz en la evolución experimental de los huevos de *Toxocara canis*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: IV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1984

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Obtención de anticuerpos monoclonales frente al antígeno excretor-secretor de *Toxocara canis*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Guillén JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Microprecipitación in vitro de larvas de *Toxocara canis* con anticuerpos monoclonales

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Cuéllar C, Águila C, Guillén JL

Título: Estudio de la especificidad del antígeno excretor-secretor larvario de *Toxocara canis* en método ELISA

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Cuéllar C, Águila C, Guillén JL

Título: Alternancia de luz y oscuridad en el embrionamiento experimental de huevos de *Toxocara canis*

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Primeros datos de prevalencia de larva migratoria visceral en España mediante ELISA con antígeno excretor-secretor larvario

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Estudio comparativo de la influencia de la luz en el embrionamiento experimental de huevos de *Toxocara canis* y *Toxascaris leonina*

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Guillén JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Diagnóstico positivo de toxocariosis humana con antígeno excretor-secretor larvario

Tipo de participación: Poster

Congreso: IV Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Tenerife

Fecha: 1985

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Anticuerpos monoclonales frente a *Toxocara canis*: obtención y aplicaciones

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Bioquímica

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 1985

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Hybridomas specific for *Toxocara canis* excretor-secretor antigen: immunological and biochemical properties

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: VI International Congress of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Brisbane

Fecha: 1986

---

Autores: Guillen JL, Cuéllar C, Águila C

Título: Determination of circulating anti-*Toxocara* immune complexes in human serum by means of monoclonal antibodies

Tipo de participación: Poster

Congreso: VI International Congress of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Brisbane

Fecha: 1986

---

Autores: Águila C, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Serodiagnóstico de toxocariosis en España

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XII Congreso Nacional de Inmunología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1986

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Evaluation of chemotherapy in experimental toxocariosis by immunocomplex determination

Tipo de participación: Poster

Congreso: III Mediterranean Conference of Parasitology

Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.



Lugar celebración: Jerusalem

Fecha: 1987

---

Autores: Guillén JL, Fenoy S, Cuéllar C, Águila C  
Título: Seroprevalence of anti-*Toxocara* antibodies in Spain  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Mediterranean Conference of Parasitology  
Publicación:  
Lugar celebración: Jerusalem

Fecha: 1987

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Estudio de posibles reacciones cruzadas del antígeno excretor-secretor de *Toxocara canis* frente a otros ascáridos y proteína C-reactiva  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Estudio comparativo de la influencia de la luz en el embrionamiento experimental de huevos de *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Ascaris suum*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL  
Título: Dinámica de la respuesta inmune y estudio de posibles reacciones cruzadas en ratones inoculados con huevos embrionados de *Toxocara canis*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL  
Título: Dinámica de la respuesta inmune y estudio de posibles reacciones cruzadas en ratones inoculados con antígeno total de *Toxocara canis*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL  
Título: Dinámica de la respuesta inmune y estudio de posibles reacciones cruzadas en ratones inoculados con huevos embrionados de *Toxascaris leonina*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Águila C, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Título: Dinámica de la respuesta inmune y estudio de posibles reacciones cruzadas en ratones inoculados con antígeno total de *Toxascaris leonina*

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congreso Nacional de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 1987

---

Autores: Bardón R, Domínguez P, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Estudio comparativo de la migración larvaria de *Toxocara canis* en cepas murinas BALB/c y C57BL/10

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Cuéllar C, Fenoy S, Águila C, Guillén JL

Título: Detección de inmunocomplejos específicos como monitorización de la quimioterapia en la toxocarosis experimental

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Fenoy S, Jalloul I, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Reacciones cruzadas en el diagnóstico de la larva migratoria visceral: efecto de la temperatura sobre las isohemaglutininas

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Respuesta inmune humoral y posibles reacciones cruzadas en ratones BALB/c inoculados con antígeno total de *Ascaris suum*

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Respuesta inmune humoral y posibles reacciones cruzadas en ratones C57BL/10 inoculados con antígeno total de *Ascaris suum*

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Águila C, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Respuesta inmune humoral y posibles reacciones cruzadas en ratones BALB/c inoculados con huevos embrionados de *Ascaris suum*

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Aguila C, Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Respuesta inmune humoral y posibles reacciones cruzadas en ratones C57BL/10 inoculados con huevos embrionados de *Ascaris suum*

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Cáceres

Fecha: 1989

---

Autores: Guillén JL, Águila JL, Fenoy S, Cuéllar C

Título: Dynamic of immune response in human toxocariosis by ELISA

Tipo de participación: Poster

Congreso: VII International Congress of Parasitology

Publicación: Bulletin de la Société Française de Parasitologie, 1990, 8 (Supplement), p. 526

Lugar celebración: París

Fecha: 1990

---

Autores: Cuéllar C, Águila C, Fenoy S, Guillén JL

Título: Comparative study of ELISA Diagnostic Index and larval microprecipitation test in human toxocariosis

Tipo de participación: Poster

Congreso: VII International Congress of Parasitology

Publicación: Bulletin de la Société Française de Parasitologie, 1990, 8 (Supplement), p. 952

Lugar celebración: París

Fecha: 1990

---

Autores: Guillén JL, Bardón R, Cuéllar C, Fenoy S, Águila C

Título: Inhibición de la microprecipitación larvaria del anticuerpo monoclonal Tc-1 utilizando anticuerpos antiidiotipo

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología

Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 224

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 1991

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Ausencia de reacción cruzada entre el antígeno excretor-secretor de *Toxocara* e isohemaglutininas en ELISA y microprecipitación larvaria

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología

Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 226

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 1991

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Distribución familiar de toxocarosis humana

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología

Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 315

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 1991

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL

Título: Prevalencia de anticuerpos anti-*Toxocara* en población al azar

Tipo de participación: Poster

Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 316  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 1991

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Confirmación inmunodiagnóstica de toxocarosis en pacientes con sospecha clínica de larva migratoria visceral  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología  
Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 317  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 1991

---

Autores: Bardón R, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Evaluación de la actividad de mebendazol en la toxocarosis experimental murina mediante recuperación larvaria  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología  
Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 478  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 1991

---

Autores: Bardón R, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Evaluación de la actividad de mebendazol en la toxocarosis experimental murina mediante detección de inmunocomplejos  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidental-Europeas de Parasitología  
Publicación: Parasitología en el Sur-Oeste de Europa (J Aguilar, S.L. Valencia) p. 479  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 1991

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C, Fenoy S, Guillén JL, Martínez A  
Título: Estudio preliminar de dos antígenos larvarios de *Anisakis* por ELISA  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IX Reunión Científica de la Asociación de Parasitólogos Españoles  
Publicación:  
Lugar celebración: León Fecha: 1992

---

Autores: Perteguer MJ, Fenoy S, Cuéllar C  
Título: Estudio in vitro de la viabilidad y la muda de la larva de tercer estadio de *Anisakis* spp.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitologia  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 146  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Perteguer MJ, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Análisis de proteínas estructurales de larvas de tercer estadio de *Anisakis* spp. por SDS-PAGE y su caracterización antigénica mediante wester-blott  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitologia  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 155  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Perteguer MJ, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Producción de anticuerpos en ratones BALB/c inmunizados con antígeno total de LIII de *Anisakis* spp.  
Tipo de participación: Poster

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 257  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Perteguer MJ, Fenoy S, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Respuesta inmune humoral en ratones BALB/c inoculados con larvas de tercer estadio de *Anisakis* spp.  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 258  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Fenoy S, Cuéllar C, Águila C, Guillén JL  
Título: Supervivencia larvaria de *Toxocara canis* en el hospedador humano  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 306  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Bardón R, Cuéllar C, Guillén JL  
Título: Distribución larvaria de *Toxocara canis* en BALB/c a las 9 semanas y al año postinoculación  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: III Congresso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1, 133  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 1993

---

Autores: Martín R, Cuéllar C, Olmeda S, Benito E, Berruga I, Rodríguez A  
Título: Respuesta inmune humoral en conejos infestados con *Rhipicephalus sanguineus*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: II Simpósio Ibérico sobre Ixodoidea e Enfermidades Transmitidas  
Publicación:  
Lugar celebración: Évora Fecha: 1993

---

Autores: Martín R, Cuéllar C, Olmeda S, Berruga I, Benito E, Rodríguez A  
Título: Caracterización mediante wester-blot de antígenos específicos estadios de *Rhipicephalus sanguineus*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: II Simpósio Ibérico sobre Ixodoidea e Enfermidades Transmitidas  
Publicación:  
Lugar celebración: Évora Fecha: 1993

---

Autores: Martín R, Olmeda S, Cuéllar C, Berruga I, Benito E, Rodríguez A  
Título: Análisis de proteínas de *Rhipicephalus sanguineus* por SDS-PAGE  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: II Simpósio Ibérico sobre Ixodoidea e Enfermidades Transmitidas  
Publicación:  
Lugar celebración: Évora Fecha: 1993

---

Autores: Siles M, Cuéllar C, Perteguer MJ  
Título: Identificación genómica de aislados de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IV Congreso Ibérico de Parasitología

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Publicación:  
Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1995

---

Autores: Guillén JL, Fenoy S, Cuéllar C  
Título: Anticuerpos específicos frente al antígeno E/S de *Toxocara canis* en población canina  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IV Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1995

---

Autores: Perteguer MJ, Raposo R, Cuéllar C  
Título: Efectos sobre la coagulación sanguínea de antígenos larvarios de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IV Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1995

---

Autores: García L, Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Detección de anticuerpos anti-*Anisakis simplex* en población presuntamente sana mediante ELISA y western-blot  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IV Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Santiago de Compostela Fecha: 1995

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C, Jaqueti J, García L, Hernández R, Oubiña P, Navarro F  
Título: Adenosine Deaminase in anisakiasis  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Congreso Nacional de la Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular  
Publicación: Química Clínica, 1995, 14, 327  
Lugar celebración: Sitges Fecha: 1995

---

Autores: Guillén JL, Fenoy S, Cuéllar C  
Título: Anticuerpos específicos frente al antígeno E/S de *Toxocara canis* en población canina  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Reunión Científica Pluridisciplinar. 150 Aniversario de la Facultad de Farmacia  
Publicación:  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 1995

---

Autores: Siles M, Cuéllar C, Perteguer MJ  
Título: Identificación genómica de aislados de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Reunión Científica Pluridisciplinar. 150 Aniversario de la Facultad de Farmacia  
Publicación:  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 1995

---

Autores: Perteguer MJ, Raposo R, Cuéllar C  
Título: Efectos sobre la coagulación sanguínea de antígenos larvarios de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Reunión Científica Pluridisciplinar. 150 Aniversario de la Facultad de Farmacia  
Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1995

---

Autores: García L, Perteguer MJ, Cuéllar C

Título: Detección de anticuerpos anti-*Anisakis* en población presuntamente sana mediante ELISA y Western-blot

Tipo de participación: Poster

Congreso: Reunión Científica Pluridisciplinar. 150 Aniversario de la Facultad de Farmacia

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1995

---

Autores: Montoro A, Perteguer MJ, Chivato T, Laguna R, Cuéllar C

Título: Acute recidivant urticaria caused by *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: Annual Meeting of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology

Publicación: Allergy, 1996, 51, 27

Lugar celebración: Budapest

Fecha: 1996

---

Autores: Perteguer MJ, Chivato T, Montoro A, Cuéllar C, Mateos JM, Laguna R

Título: Evolución de niveles de IgE específica en pacientes diagnosticados de urticaria aguda recidivante por *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica

Publicación: Alergología e Inmunología Clínica, 1996, 11, 218

Lugar celebración: Granada

Fecha: 1996

---

Autores: Perteguer MJ, Sánchez MA, Cuéllar C, Flores JM

Título: Estudio histológico en infestaciones con L3 de *Anisakis simplex* en modelo murino

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitologia

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 4

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C

Título: Respuesta humoral en ratones inmunizados con *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitologia

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 24

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Cuéllar C, Perteguer MJ, de las Heras B

Título: Inhibición por *Anisakis simplex* de la inducción de óxido nítrico sintasa en macrófagos J774

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitologia

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 116

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Guillén R, Gutiérrez R, Oliveira A, Perteguer MJ, Cuéllar C

Título: Determinación de anticuerpos anti-*Anisakis simplex* en pacientes diagnosticados de enfermedad de Crohn

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitologia

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 150

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C, Chivato T, Mateos J, Laguna R

Título: Diagnóstico de pacientes sensibilizados a *Anisakis*

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 4

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Rodero M, Cuéllar C, Martínez A

Título: Efectos del extracto de *Polypodium leucotomos* sobre la respuesta celular a antígeno de *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 195

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Cuéllar C, Rodero M, Bolás F, Martínez A

Título: Efecto de *Polypodium leucotomos* en la producción de anticuerpos en ratones inmunizados con antígeno de *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 196

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Rodero M, Perteguer MJ, Dorea R, Cuéllar C

Título: Efectos del antígeno somático de *Anisakis simplex* sobre la respuesta celular en modelo murino

Tipo de participación: Poster

Congreso: V Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 1997, 4, 196

Lugar celebración: Evora

Fecha: 1997

---

Autores: Águila C, Cuéllar C, Chivato T, Fenoy S, Guillén JL, Laguna R, Perteguer MJ

Título: Reactividad cruzada entre sensibilización por *Anisakis simplex* y larva migratoria visceral (LMV) por *Toxocara canis*

Tipo de participación: Poster

Congreso: VIII Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Publicación:

Lugar celebración: Palma de Mallorca

Fecha: 1998

---

Autores: Departamento de Parasitología de la Facultad de Farmacia

Título: Líneas de investigación del Departamento de Parasitología de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid

Tipo de participación: Comunicación Oral

Congreso: XII Reunión entre Congresos de la A.P.E.

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 1998

---

Autores: Cuéllar C, Rodero M, Perteguer MJ

Título: Interferencia del antígeno de *Anisakis simplex* en la detección de interleucina-4

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.



Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Caracterización inmunofenotípica de poblaciones celulares inducidas por *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Comunicación oral  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Martínez G, Rodero M, Zapatero L, Cuéllar C  
Título: Respuesta inmune humoral inducida por *Kudoa* sp. en ratones BALB/c  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Patrones de inmunoreconocimiento antigénico de sueros de ratones inmunizados con *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Producción de interleucina-4 en ratones BALB/c inmunizados con *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Rodero M, Cuéllar C  
Título: Respuesta inmune humoral inducida por extractos de *Gymnorhynchus gigas* en ratones BALB/c  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: Guerrero E, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Actividad anticomplementaria del antígeno de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Córdoba Fecha: 1999

---

Autores: García P, Perteguer MJ, Cuéllar C  
Título: Actividad antiagregante plaquetaria y fibrinogenolítica de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 1999

---

Autores: Rodero M, Palacios JA, Cuéllar C

Título: Purificación del antígeno de *Anisakis simplex* por cromatografía de afinidad

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 1999

---

Autores: Gutiérrez R, Guillén R, Madero R, Cuéllar C

Título: Hemorragia digestiva en pacientes con anticuerpos anti-*Anisakis*

Tipo de participación: Poster

Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 1999

---

Autores: Rodero M, González ML, Esteban MI, Cuéllar C

Título: Estandarización biológica del extracto alergénico de *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Poster

Congreso: VI Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Córdoba

Fecha: 1999

---

Autores: Daschner A, Cuéllar C, Pascual C, Sánchez S, Alonso A, Martín M

Título: Immunoblotting patterns in patients with gastro-allergic anisakiasis depend on the time relapsed between the allergic reaction and obtaining of serum sample

Tipo de participación: Comunicación oral

Congreso: American Academy of Allergy Asthma and Immunology 56th Annual Meeting

Publicación: Journal of Allergy and Clinical Immunology, 2000, 105, S43

Lugar celebración: Nueva Orleans

Fecha: 2000

---

Autores: Martín S, Perteguer MJ, Martínez AR, Cuéllar C.

Título: Clonaje, secuenciación y expresión de genes de *Anisakis simplex* que codifican para polipéptidos homólogos a proteínas de *Caenorhabditis elegans*.

Tipo de participación: Poster

Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 115

Lugar celebración: Oporto

Fecha: 2001

---

Autores: García P, Guerrero E, Rodero M, Cuéllar C.

Título: Inhibición de la vía alternativa de activación del sistema del complemento por los productos larvarios de *Anisakis simplex* y efectos a nivel del componente C3 en la vía clásica.

Tipo de participación: Poster

Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 284

Lugar celebración: Oporto

Fecha: 2001

---

Autores: Cuéllar C, Perteguer MJ, Rodero M

Título: Presencia de moléculas tipo IL-4 en productos de excreción secreción larvarios y extractos crudos de *Anisakis simplex*

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 285  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Jiménez A, Cuéllar C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R  
Título: Determinación de anticuerpos por western blot en sueros de pacientes diagnosticados de sensibilización a *Anisakis* con antígeno de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 326  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Gutiérrez R, García L, Cuéllar C  
Título: Inmunoglobulinas anti-*Anisakis simplex* en pacientes con apendicitis o cáncer gastrointestinal  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 327  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Jimenez A, Cuéllar C  
Título: Evaluación por ELISA del antígeno larvario de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 328  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Jimenez A, Cuellar C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R  
Título: Determinación de anticuerpos por ELISA en sueros de pacientes diagnosticados de sensibilización a *Anisakis* con antígeno de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 329  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Cuéllar C  
Título: IgE específica inducida por extractos de *Gymnorhynchus gigas* y *Brama raii* en ratones BALB/c  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 330  
Lugar celebración: Porto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Jimenez A, Cuellar C, Pardo J, Muro A  
Título: Determinación por ELISA de anticuerpos frente al antígeno de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad en sueros de pacientes diagnosticados de diferentes helmintosis  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 331  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Autores: Martínez G, Cuéllar C  
Título: Seroprevalencia de anticuerpos anti-*Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) en población española  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 332  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Martínez G, Cuéllar C  
Título: Reacciones cruzadas entre antígenos de *Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) y *Myxobolus aeglefini* (Myxosporea: Bivalvulida) en ratones BASLB/c  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 333  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Chivato T, Mateos M, Laguna R, Rodero M, Jimenez A, Cuellar C  
Título: Valoración mediante prick test del antígeno de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad en pacientes diagnosticados de sensibilización a *Anisakis*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 334  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Martínez G, Cuellar C  
Título: Respuesta inmune humoral inducida por la administración de pseudoquistes de *Kudoa* sp. (Myxosporea: Multivalvulida) por vía oral en ratones BALB/c  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 333  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Rodero M, Jimenez A, Cuellar C, Fenoy S, del Aguila C  
Título: Determinación por ELISA de anticuerpos frente al antígeno de *Anisakis simplex* purificado por cromatografía de afinidad en sueros de pacientes diagnosticados de larva migratoria visceral  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2001, 8, 336  
Lugar celebración: Oporto Fecha: 2001

---

Autores: Cuéllar C, Gutiérrez R, Oliveira A, Fernández I  
Título: Anticuerpos anti-*Anisakis simplex* en enfermos diagnosticados de patologías digestivas  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: III Congreso Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación:  
Lugar celebración: Cuenca Fecha: 2002

---

Autores: Cuéllar C, Daschner A, Rodero M, Pascual C, Martín M  
Título: Parámetros inmunológicos en la anisakiosis gastroalérgica  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: III Congreso Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación:

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Cuenca

Fecha: 2002

---

Autores: Martín S, Perteguer MJ, Martínez AR, Cuéllar C

Título: Búsqueda de proteínas de interés diagnóstico en una genoteca de expresión de *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Oral

Congreso: III Congreso Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Publicación:

Lugar celebración: Cuenca

Fecha: 2002

---

Autores: Rodero M, Martín S, Cuéllar C

Título: Development of a murine model to study the hyposensitisation in human anisakidosis

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX European Multicolloquim of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 2004

---

Autores: Rodero M, Cuéllar C

Título: Antibody maturation in *Anisakis simplex*-immunised mice

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX European Multicolloquim of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 2004

---

Autores: Puente P, Rodero M, Cuéllar C

Título: Detection of anti-*Gymnorhynchus gigas* antibodies in healthy population

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX European Multicolloquim of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 2004

---

Autores: Martínez M, Rodero M, Gómez A, Cuéllar C

Título: Preliminary studies of acid phosphatases from *Anisakis simplex* larvae

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX European Multicolloquim of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 2004

---

Autores: Puente P, Rodero M, Cuéllar C, Romarís F, Ubeira FM

Título: Study of the prevalence of anisakiosis in Madrid and its relation with digestive pathologies

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX European Multicolloquim of Parasitology

Publicación:

Lugar celebración: Valencia

Fecha: 2004

---

Autores: Cuéllar C, Puente P, Rodero M, Romarís F, Ubeira FM

Título: Determinación de anticuerpos específicos anti-*Anisakis simplex* en sueros de pacientes diagnosticados con otras patologías alérgicas

Tipo de participación: Poster

Congreso: IX Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2005, 12, 195-196

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Coimbra

Fecha: 2005

---

Autores: Pelayo V, Puente P, Rodero M, Romarís F, Ubeira FM, Cuéllar C  
Título: *Kudoa*, *Gymnorhynchus* y *Anisakis*: relación entre prevalencia de anticuerpos y hábitos alimenticios  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IX Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2005, 12, 207-208  
Lugar celebración: Coimbra Fecha: 2005

---

Autores: García P, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Actividad de los productos larvarios de *Anisakis simplex* sobre componentes individuales del sistema del complemento  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IX Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2005, 12, 431-432  
Lugar celebración: Coimbra Fecha: 2005

---

Autores: Cuéllar C, Rodero M, Martínez M, Gómez A  
Título: Identificación de fosfatasa ácida en extractos larvarios de *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: IX Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa, 2005, 12, 455-456  
Lugar celebración: Coimbra Fecha: 2005

---

Autores: Cuéllar C  
Título: Helmintosis: detección de anticuerpos  
Tipo de participación: Ponencia invitada  
Congreso: V Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 2006 8 89-90  
Lugar celebración: Tenerife Fecha: 2006

---

Autores: Nus M, Librelotto J, Rodero M, Cuéllar C, Canales A, Sánchez J, Sánchez-Muniz F  
Título: Comparative effects of low fat meat vs. Walnut enriched meat on LDL-cholesterol and ox-LDL in increased CHD-risk subjects  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XIV International Symposium on Atherosclerosis  
Publicación: Atherosclerosis 2006, 7 (Supplement) 52  
Lugar celebración: Roma Fecha: 2006

---

Autores: Martínez P, Rodero M, Cuéllar C, Vallejo G, Gómez J  
Título: Semen identification ELISA based on the monoclonal antibody MHS-5 to human seminal vesicle-specific antigen  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XX Congress of International Academy of Legal Medicine  
Publicación:  
Lugar celebración: Budapest Fecha: 2006

---

Autores: Dea MA, Cuéllar C, Bolás F  
Título: Identification of protein tyrosin phosphatases in different *Leishmania infantum* stages: a proteomic approach  
Tipo de participación: Poster

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Congreso: II Congreso de la Sociedad Española de Proteómica  
Publicación:  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 2007

---

Autores: Dea MA, Rodero M, Nartínez M, Gómez A, Cuéllar C  
Título: Identification of protein tirosin phosphatases in *Anisakis simplex*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: II Congreso de la Sociedad Española de Proteómica  
Publicación:  
Lugar celebración: Valencia Fecha: 2007

---

Autores: Aller MA, Sánchez F, Cuéllar C, Rodero M, Nava MP, Saavedra Y, Anchuelo P, Vergara P, Arias J  
Título: Ketotifen reduce las alteraciones esplácnicas en la hipertensión portal prehepática experimental: implicación de las células cebadas  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XXXII Congreso Nacional de la Asociación Española para el estudio del Hígado  
Publicación: Gastroenterología y Hepatología 2007, 30 (Suplemento 1) 150  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2007

---

Autores: Cuéllar C, Wu W, Ju CH, Leifer CA, Mendez S  
Título: TLR-agonists as immune adjuvants of a live vaccine against cutaneous Leishmaniasis  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: 11th Woods Hole Immunoparasitology Meeting  
Publicación:  
Lugar celebración: Woods Hole MA (USA) Fecha: 2007

---

Autores: Dea Ayuela MA, Rodero Martínez M, Martínez Grueiro M, Gómez Barrio A, Cuéllar C  
Título: Identificación de proteína tirosín fosfatasa en *Anisakis simplex* mediante espectrometría de masas (maldi-tof/tof) y western-blot  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2007

---

Autores: Andreu Ballester JC, Ballester F, Colomer Rubio E, Ortiz Tarín I, Pelayo Rincón V, Rodero Martínez M, Pérez Griera J, Cuéllar C  
Título: Evaluación de anticuerpos anti-*Anisakis simplex* y anti-*Kudoa* sp. en pacientes apendicectomizados  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2007

---

Autores: Cuéllar C, Mendez S  
Título: Estudio del efecto inmunomodulador de la molécula Ac-TIMP secretada por uncinarias  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Madrid Fecha: 2007

---

Autores: Dea MA, Montero J, Rodero M, Bolas F, Cuéllar, C

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Título: Aplicación de la proteómica en la identificación de proteínas comunes de helmintos utilizando como modelo dos parásitos transmitidos por alimentos

Tipo de participación: Oral

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: Fenoy S, Rodero M, Pons E, Aguila C, Cuéllar C

Título: Maduración de la respuesta inmune humoral en ratones infectados con *Toxocara canis*

Tipo de participación: Poster

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: Anadon A, Cuéllar C, Daschner A, Alonso A, Romaris F, Garate T, Ubeira FM

Título: Reconocimiento del alérgeno anis 7 en la anisakiosis gastroalérgicas

Tipo de participación: Poster

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: Cuéllar C, Wu W, Ju CH, Leifer CA, Mendez S

Título: Toll-like receptors (TLR)-agonistas como inmunomoduladores en una vacuna viva contra la leishmaniosis cutánea

Tipo de participación: Oral

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: Martínez G, Rodero M, Cuéllar C, Chivato T, Mateos JM, Laguna R

Título: Skin prick test con antígenos de *Kudoa* sp. en pacientes con síntomas gastrointestinales y/o alérgicos relacionados con la ingesta de pescado

Tipo de participación: Poster

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: García-Hernández P, Rodero Martínez M, Cuéllar C

Título: Efecto de distintos tratamientos sobre la actividad de los productos larvarios de *Anisakis simplex* en el sistema del complemento

Tipo de participación: Poster

Congreso: X Congreso Ibérico de Parasitología

Publicación:

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2007

---

Autores: Dea MA, Montero J, Rodero M, Bolas F, Cuéllar C

Título: Caracterización inmunoproteómica de preparados antigénicos usados en el diagnóstico de dos nematodos parásitos: *Trichinella spiralis* y *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Poster (Premio al mejor Poster)

Congreso: I Jornadas Bienales de Proteómica para Jóvenes Investigadores

Publicación: Revista de la Sociedad Española de Proteómica, 2008 1

Lugar celebración: Sitges

Fecha: 2008

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.



---

Autores: Cuéllar C  
Título: Nuevas quimioterapias en helmintos  
Tipo de participación: Ponencia. Mesa Redonda  
Congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 10, 2008, 15-21  
Lugar celebración: Segovia Fecha: 2008

---

Autores: Cuéllar C, Dea Ayuela MA, Bolas F, Jiménez MI  
Título: Caracterización y expresión de dos proteínas tirosina fosfatasa de *Leishmania infantum* como potenciales factores de virulencia  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 10, 2008, 15-21  
Lugar celebración: Segovia Fecha: 2008

---

Autores: Cuéllar C, Wu W, Ju CH, Leifer C, Mendez S  
Título: Efecto de toll-like receptors (TLR)-agonistas en una vacuna viva contra la leishmaniosis cutánea  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 10, 2008, 15-21  
Lugar celebración: Segovia Fecha: 2008

---

Autores: Cuéllar C, Méndez S  
Título: Efecto inmunomodulador de un inhibidor tisular de metaloproteasas (TIMP) secretado por uncinarias  
Tipo de participación: Poster (Premio al mejor póster en la categoría Investigación Básica)  
Congreso: VI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 10, 2008, 15-21  
Lugar celebración: Segovia Fecha: 2008

---

Autores: Dea Ayuela MA, Cuéllar C, Jiménez, MI Bolas F  
Título: Molecular characterization of two protein-tyrosine phosphatases from *Leishmania infantum*  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: X European Multicolloquium of Parasitology  
Publicación:  
Lugar celebración: París Fecha: 2008

---

Autores: Daschner A, Frutos C, Valls A, Vega F, Cuéllar C, Rodero M, Blanco C  
Título: Study protocol: caracterización of *Anisakis simplex* sensitization associated chronic urticaria  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: III International Consensus Meeting on Urticaria and XII Meeting of the AGMZB, First Joing Meeting  
Publicación:  
Lugar celebración: Berlin Fecha: 2008

---

Autores: Cuéllar C, Dea MA, Martín I, Jiménez MI  
Título: Expression and purification of enolase-phosphatase, ATPase beta subunit and enolase from *Leishmania infantum*  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología  
Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 324-325  
Lugar celebración: Lisboa Fecha: 2009

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

---

Autores: Andreu JC, Ballester F, Pérez J, Amigo V, Peñarroja C, Colomer E, Ortiz I, Pelayo V, García P, Rodero M, Cuéllar C

Título: Differential effect of appendectomy and tonsillectomy of anti-*Kudoa* sp. antibodies in patients with maltectomy

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 330-331

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: García P, Rodero M, Gisbert M, Andreu JC, Cuéllar C

Título: Effects of anti-*Anisakis simplex* antibody levels on C3 and C4 rates

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 332-333

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: García P, Rodero M, Cuéllar C

Título: *In vivo* effects of *Anisakis simplex* larval antigens in a murine model

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 334-335

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: Rodero M, Daschner A, Valls A, de Frutos C, Vega F, Cuéllar C

Título: Specific IgE against different arthropods in patients with urticaria and its relationship with sensitization against *Anisakis simplex*

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 336-337

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: Daschner A, Rodero M, de Frutos C, Valls A, Cuéllar C

Título: Sensitization to *Anisakis simplex* and house dust mites in patients with chronic urticaria

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16, 2009, 338-339

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: Fenoy S, Pérez AA, Rodero M, Aguila C, Cuéllar C

Título: Implementation of an automatized fluorimetric method for the detection of antibodies anti-*Encephalitozoon cuniculi*

Tipo de participación: Poster

Congreso: XI Congresso Ibérico de Parasitología

Publicación: Acta Parasitológica Portuguesa 16 (1/2), 2009, 52-53

Lugar celebración: Lisboa

Fecha: 2009

---

Autores: Cuéllar C, Rodero M, Valls A, de Frutos C, Daschner A

Título: Patrones Th1/Th2/Th17 en pacientes con anisakiosis

Tipo de participación: Oral

Congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Publicación: Enfermedades Emergentes 2010 12: 47

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 2010

---

Autores: Fenoy S, Pérez AA, Rodero M, Aguila C, Cuellar C

Título: Puesta a punto de un método fluorimétrico automatizado para la detección de anticuerpos anti-*Encephalitozoon cuniculi*

Tipo de participación: Oral

Congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Publicación: Enfermedades Emergentes 2010 12: 32

Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 2010

---

Autores: Jiménez MI, Dea MA, Martín I, Cuéllar C

Título: Caracterización, expresión y purificación de tres proteínas tirosina fosfatasas de *Leishmania infantum* y estudio preliminar de su potencial protector frente a la leishmaniasis visceral en un modelo experimental murino

Tipo de participación: Oral

Congreso: VII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional

Publicación: Enfermedades Emergentes 2010 12: 29

Lugar celebración: Salamanca

Fecha: 2010

---

Autores: Daschner A, Rodero M, Frutos C, Valls A, Vega F, Blanco C, Cuéllar C

Título: Cytokines in gastro-allergic anisakiosis versus *Anisakis simplex* sensitisation associated chronic urticaria

Tipo de participación: Oral

Congreso: XXIX Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology

Publicación: Allergy 2010 65 (S92) 12

Lugar celebración: Londres

Fecha: 2010

---

Autores: Rodero M, Daschner A, Valls A, Frutos C, Blanco C, Vega F, Cuéllar C

Título: Fish-eating habits and their relationship with cytokine production in patients with *Anisakis simplex* sensitisation associated urticaria

Tipo de participación: Poster (Premio al mejor póster en la sesión "Urticaria: challenges and insights")

Congreso: XXIX Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology

Publicación: Allergy 2010 65 (S92) 451

Lugar celebración: Londres

Fecha: 2010

---

Autores: Daschner A, Cuéllar C

Título: *Anisakis* ¿Qué hay de nuevo?

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica

Publicación: J Investig Allergol Clin Immunol 2010 20 (S2) 40-47

Lugar celebración: Madrid

Fecha: 2010

---

Autores: Daschner A, Frutos C, Valls A, Vega F, Blanco C, Rodero M, Cuéllar C

Título: Preliminary data of the effect of a temporary diet without fish in a randomised clinical trial of *Anisakis simplex* sensitisation-associated chronic urticaria patients

Tipo de participación: Oral

Congreso: XXX Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology

Publicación: Allergy 2011 66 (S94) 33

Lugar celebración: Estambul

Fecha: 2011

---

Autores: Fernández-Figares V, Rodero M, Cuéllar C, Valls A, Frutos C, Daschner A, Rodríguez E, Gárate T, Ubeira FM

Título: Recombinant allergens in *Anisakis simplex* associated allergic diseases

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Tipo de participación: Poster  
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Zaragoza Fecha: 2011

---

Autores: Rodero M, Fernández-Fígares V, Méndez S, Cuéllar C  
Título: Preliminary study of the effects of *Anisakis* larval antigen on murine dendritic cells  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XII Congreso Ibérico de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Zaragoza Fecha: 2011

---

Autores: González-Fernández J, Rodero M, Daschner A, Cuéllar C  
Título: Bioinformatic análisis of *Anisakis simplex* tropomyosin  
Tipo de participación: Poster/Oral  
Congreso: Alphy. Genomique Evolutive, Bioinformatique, Alignement et Phylogenie.  
Publicación:  
Lugar celebración: Banyuls-sur-Mer Fecha: 2012

---

Autores: González-Fernández J, Perteguer MJ, Gárate T, Myrset HR, Egaas E, Rodero M, Daschner A, Cuéllar C  
Título: Bioinformatics in allergy: the tropomyosin  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: SIME Satellite Symposium on Phylomedicine.  
Publicación:  
Lugar celebración: Tempe, AZ Fecha: 2012

---

Autores: Daschner A, Valls A, Frutos C, Fernández-Fígares V, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Relationship between fish-eating habits, cytokine production and chronic urticaria, with a special emphasis on *Anisakis simplex* associated sensitization associated chronic urticaria  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: VI International Immunonutrition Workshop  
Publicación:  
Lugar celebración: Palma de Mallorca Fecha: 2012

---

Autores: Daschner A, Barbero R, Valls A, Frutos C, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Avidity Studies in *Anisakis simplex* associated allergic diseases  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: European Academy of Allergy and Clinical Immunology Congress 2012  
Publicación:  
Lugar celebración: Geneva Fecha: 2012

---

Autores: Cuéllar C, Fernández-Fígares V, Rodero M, Valls A, Frutos C, Daschner A  
Título: Positive association of *Toxoplasma gondii* infection and *Anisakis simplex* parasitismo in chronic urticaria  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: European Multicollloquim of Parasitology XI  
Publicación:  
Lugar celebración: Cluj-Napoca Fecha: 2012

---

Autores: Cuéllar C, Zamora V, Fernández-Fígares V, González J, Rodero M, Daschner A, Méndez S  
Título: The effect of *Anisakis simplex* larval products on murine dendritic cells

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Tipo de participación: Poster  
Congreso: European Multicolloquim of Parasitology XI  
Publicación:  
Lugar celebración: Cluj-Napoca Fecha: 2012

---

Autores: Cuéllar C, Fernández-Figares V, Rodero M, Valls A, Frutos C, Daschner A  
Título: Cytokine production in gastro-allergic anisakiosis and associated chronic urticaria  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: European Multicolloquim of Parasitology XI  
Publicación:  
Lugar celebración: Cluj-Napoca Fecha: 2012

---

Autores: Fernández-Figares V, Daschner A, Valls A, Frutos C, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Relationship between different orally transmitted pathogens and chronic urticaria  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: Congr s conjoint Sociétés Française & Espagnole de Parasitologie  
Publicación:  
Lugar celebración: Dijon Fecha: 2013

---

Autores: Zamora V, Rodero M, Méndez S, Cu  llar C  
Título: Anisakis simplex excretory-secretory products induce the expansion of T regulatory murine cells.  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: Congr s conjoint Sociétés Française & Espagnole de Parasitologie  
Publicación:  
Lugar celebración: Dijon Fecha: 2013

---

Autores: Rodero M, Fernández-Fígares V, Cu  llar C, Valls A, Frutos C, Daschner A, Ubeira FM  
Título: Is there a role for IgG4 detection in Anisakis simplex associated allergic diseases?  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: Congr s conjoint Sociétés Française & Espagnole de Parasitologie  
Publicación:  
Lugar celebración: Dijon Fecha: 2013

---

Autores: Cu  llar C, Rodero M, González-Fernández J, Daschner A, Noeckler K  
Título: Inmunodiagnóstico diferencial de infecciones humanas por Trichinella y Anisakis  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: Cu  llar C, Valls A, Frutos C, Rodero M, Daschner A  
Título: Aidez de los anticuerpos en enfermedades alérgicas asociadas a Anisakis simplex  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: Cu  llar C, González-Fernández J, Rodero M, Valls A, Frutos C, Daschner A, Nieuwenhuizen N  
Título: La hemoglobina de Anisakis simplex: factores que influyen sobre su reconocimiento  
Tipo de participación: Oral

Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: Zamora V, Rodero M, Méndez S, Cuéllar C  
Título: Anisakis simplex: inducción de células dendríticas y expansión de linfocitos T reguladores  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: González-Fernández J, Perteguer MJ, Gárate T, Myrset HR, Egaas E, Rodero M, Daschner A, Cuéllar C  
Título: ¿Es la tropomiosina de Anisakis simplex un panalergeno alimentario?  
Tipo de participación: Poster  
Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: Daschner A, Fernández-Figares V, Rodero M, Valls A, Frutos C, Ubeira FM, Cuéllar C  
Título: IgG4 específica en enfermedades alérgicas asociadas a Anisakis simplex  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
Publicación:  
Lugar celebración: Gran Canaria Fecha: 2013

---

Autores: González J, Daschner A, Cuéllar C  
Título: Anisakis simplex hemoglobin, evolution and allergy  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: 4<sup>th</sup> Meeting of the Spanish Society for Evolutionary Biology SESBE 2013.  
Publicación:  
Lugar celebración: Barcelona Fecha: 2013

---

Autores: Cuéllar C  
Título: ¿Alergia, autoinmunidad y helmintos?  
Tipo de participación: Ponencia. Mesa Redonda  
Congreso: VIII Congreso de la Sociedad Española de Medicina Tropical y Salud Internacional  
Publicación: Enfermedades Emergentes 10, 2008, 15-21  
Lugar celebración: Murcia Fecha: 2013

---

Autores: Daschner A, González J, Valls A, Frutos C, Rodero M, Cuéllar C  
Título: Niveles de diaminoxidasa en urticaria crónica: un posible biomarcador de utilidad para la diferenciación de fenotipos  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica  
Publicación:  
Lugar celebración: Salamanca Fecha: 2014

---

Autores: González J, Daschner A, Nieuwenhuizen N, Cuéllar C  
Título: B cell epitopes of hemoglobina in Anisakis  
Tipo de participación: Oral  
Congreso: XXVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Parassitologia

---

**Nota:** Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Publicación:  
Lugar celebración: Roma

Fecha: 2014

---

Autores: Zamora V, García C, Benet C, Amigó V, Mayans J, Ballester F, Andreu JC, Cuéllar C

Título: Relación entre inmunoglobulinas anti-Anisakis y poblaciones linfocitarias

Tipo de participación: Poster

Congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) II Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal

Publicación:

Lugar celebración: Vitoria

Fecha: 2015

---

Autores: González-Fernández J, Morente Fontela M, Roderó M, Daschner A, Cuéllar C

Título: Estudio in silico de la reactividad cruzada de la tropomiosina de Anisakis simplex basado en la predicción de epitopos B

Tipo de participación: Poster

Congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) II Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal

Publicación:

Lugar celebración: Vitoria

Fecha: 2015

---

Autores: Cuéllar C

Título: Helmintos y autoinmunidad: el modelo de esclerosis múltiple

Tipo de participación: Ponencia. Mesa Redonda

Congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) II Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal

Publicación:

Lugar celebración: Vitoria

Fecha: 2015

## Tesis Doctorales dirigidas

---

TÍTULO Inmunodiagnóstico de toxocarosis humana  
DOCTORANDO Soledad Fenoy Rodríguez CODIRECTOR José Luís Guillén Llera  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 28/06/1990 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude* (Premio Extraordinario de Doctorado)

---

TÍTULO Respuesta inmunitaria en la anisakidosis experimental murina. Ensayos sobre la sensibilización humana  
DOCTORANDO María Jesús Perteguer Prieto  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 29/06/1998 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude* (Premio Extraordinario de Doctorado)

---

TÍTULO Anticuerpos anti-*Anisakis simplex* en enfermos diagnosticados de patologías digestivas  
DOCTORANDO Rosario Gutiérrez Ramos  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 20/12/1999 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude* (Premio José María Barajas y García Ansorena, Real Academia de Doctores, Concurso Científico 1999/2000)

---

TÍTULO *Anisakis simplex*: purificación antigénica y desarrollo de nuevas técnicas de inmunodiagnóstico *in vivo* e *in vitro*  
DOCTORANDO Marta Rodero Martínez  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 02/07/2002 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude* (Premio Extraordinario de Doctorado y Premio Faes Pharma, Real Academia Nacional de Farmacia, Concurso Científico de 2005)

---

TÍTULO Evaluación de la respuesta inmune humoral inducida por antígenos de *Kudoa* sp.  
DOCTORANDO Juan Gonzalo Martínez de Velasco  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 05/03/2003 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude* (Premio CINFA, Concurso Científico 2003, Real Academia Nacional de Farmacia)

---

TÍTULO Anisakiosis en Madrid: prevalencia, relación con patologías digestivas y hábitos de consumo de pescado  
DOCTORANDO Pilar Puente Águeda CODIRECTORA Marta Rodero Martínez  
UNIVERSIDAD Universidad Complutense de Madrid  
FECHA DE LECTURA 17/06/2011 CALIFICACIÓN Sobresaliente *cum laude*  
MENCIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA MCD2003-00914. 2006/2007

---

TÍTULO Determinación de anticuerpos anti-*Anisakis* y relación con las subpoblaciones linfocitarias  $\alpha\beta$  y  $\gamma\delta$  en pacientes con enfermedad de Crohn  
DOCTORANDO Carmen maría Benet Campos CODIRECTORES Juan Carlos Andreu Ballester, Miguel Bixquert Jiménez  
UNIVERSIDAD Universidad de Valencia  
FECHA DE LECTURA 26/01/2016 CALIFICACIÓN Excelente *cum laude*

---



## Participación en comités y representaciones internacionales.

---

## **Experiencia en organización de actividades de I+D**

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científico-tecnológicos

---

**Experiencia de gestión de I+D**  
Gestión de programas, planes y acciones de I+D

---

TÍTULO: Investigador Principal de nueve Proyectos de Investigación  
Tipo de actividad: Gestión científica y económica  
Fecha: 1996-2013

---

TÍTULO: Miembro de la Comisión Económica delegada del Consejo de Departamento  
Tipo de actividad: Elaboración y gestión de los presupuestos del Departamento  
Fecha desde: 01/05/2006

---

## Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

-Dirección de Tesinas: 1.- Luis García Palacios. Estudio preliminar de seroprevalencia de anticuerpos anti-Anisakis en población española. 18/03/1997. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 2.- Marta Rodero Martínez. Efectos de extractos de origen vegetal sobre la respuesta inmune humoral inducida por antígenos parasitarios. 27/01/1998. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 3.- Raquel Guillén Bueno. Determinación de anticuerpos anti-Anisakis simplex en enfermos de Crohn. 17/06/1999. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 4.- Ester Guerrero Pozuelo. Estudio de la actividad anticomplementaria de extractos de Mimosa tenuiflora. 08/07/1999. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 5.- Paloma García Mediero. Efectos de las larvas de Anisakis simplex sobre la coagulación sanguínea. 08/10/1999. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 6.- Juan Gonzalo Martínez de Velasco. Respuesta inmune humoral inducida por antígenos de kudoa sp. en ratones BALB/c. 04/02/2000. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 7.- María Pilar Puente Agueda. Estudio de la prevalencia de la anisakiosis en la Comunidad de Madrid y su relación con patologías digestivas. 14/07/2003. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. 8.- Sonia Martín Martín. Construcción de una genoteca de expresión de Anisakis simplex. Búsqueda de proteínas de interés diagnóstico. 08/04/2002. Matrícula de Honor. Facultad de Biología. UCM. 9.- Virginia Pelayo Rincón. Kudoa, Gymnorhynchus y Anisakis: relación entre prevalencia de anticuerpos y hábitos alimenticios. Comparación de antígenos de Anisakis simplex. 14/07/2006. Matrícula de Honor. Facultad de Biología. UCM. 10.- Ana Isabel Jiménez Martín. Purificación del antígeno de Anisakis simplex mediante cromatografía de afinidad. 19/06/2002. Matrícula de Honor. Facultad de Biología. UCM. 11. Patricia García Hernández. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM. (Premio Faes Pharma. Concurso Científico 2006. Real Academia de Farmacia). 12. Laura Ullate Sanz. Determinación de IgG4 específica en pacientes con urticaria crónica asociada a sensibilización al parásito *Anisakis simplex*. 22/12/2010. Sobresaliente. Facultad de Farmacia. UCM.

-Dirección de trabajos para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados (DEA): 1.- María Pilar Puente Agueda. Estudio de la prevalencia de la anisakiosis en la Comunidad de Madrid y su relación con patologías digestivas. Programa de Doctorado Microbiología y Parasitología. MCD2003-00914 2.- Sonia Martín Martín. Construcción de una genoteca de expresión de Anisakis simplex. Búsqueda de proteínas de interés diagnóstico. Programa de Doctorado Microbiología y Parasitología. MCD2003-00914 3.- Virginia Pelayo Rincón. Kudoa, Gymnorhynchus y Anisakis: relación entre prevalencia de anticuerpos y hábitos alimenticios. Comparación de antígenos de Anisakis simplex. Programa de Doctorado Microbiología y Parasitología. MCD2003-00914 4.- Patricia García Hernández. Programa de Doctorado Microbiología y Parasitología. MCD2003-00914 5.- Jana Laia Montero Calle. Caracterización inmunoproteómica de preparados antigénicos usados en el diagnóstico de dos nematodos parásitos: *Trichinella spiralis* y *Anisakis simplex*. Programa de Doctorado de Microbiología y Parasitología. MCD2003-00914. 2007. Premio a Mejor trabajo. I Jornadas Bienales de Proteómica para Jóvenes Investigadores. Sitges 22 febrero 2008.

-Dirección de trabajos fin de máster (TFM): 1.- Laura Ullate Sanz. Determinación de IgG4 específica en pacientes con urticaria crónica asociada al parásito *Anisakis simplex*. Sobresaliente. Master en Ciencias Farmacéuticas. UCM. 2009/2010. 2.- Virginia Fernández-Figares Zuleta. Anticuerpos IgG frente a *Toxoplasma gondii* en relación con atopía y sensibilización a *Anisakis simplex*. Master en Investigación en Inmunología. UCM. 2010/2011. 3.- Iván Becerra Rodríguez. Aidez de la IgG4 específica en la anisakidosis humana. Sobresaliente. Master en Ciencias Farmacéuticas. UCM. 2010/2011. 4.- Juan González Fernández. Análisis bioinformático de la tropomiosina de *Anisakis simplex*. Sobresaliente. Master Universitario en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina. UCM. 2010/2011. 5.- Raquel Barbero Segovia. Aidez de la IgE específica en pacientes con urticaria crónica asociada a sensibilización al parásito *Anisakis simplex*. Master en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo. UCM. 2010/2011. 6.- Rocío Carro Fuertes. Estudio de la respuesta proliferativa en pacientes diagnosticados de anisakiosis. Master en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo. UCM. 2011/2012. 7.- Sheila Hernández Vicente. Papel de la IgA y la IgG4 específicas en protección frente a reacciones urticariales frente *Anisakis simplex*. Master en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo. UCM. 2012/2013. 8.- Marcos Morente Fontela. Estudio *in silico* de la alergenidad de la tropomiosina de *Anisakis simplex*. Master en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo. UCM. 2013/2014.

-Revisora de trabajos en revistas indexadas: Parasite Immunology (desde 2001). Journal of Helminthology (desde 2003). Experimental Parasitology (desde 2006). Allergy (desde 2007). Parasitology Research (desde 2007). Clinical Microbiology Reviews (desde 2007). Clinical and Experimental Allergy (desde 2007). International Journal of Food Microbiology (desde 2008). Veterinary Parasitology (desde 2008). Diagnostic Microbiology and Infectious Disease (desde 2009). PLoS Neglected Tropical Diseases (desde 2011). Molecular and Biochemical Parasitology (desde 2011).

-Evaluadora de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva; 2009: 2 evaluaciones; 2011: 1 evaluación; 2014: 6 evaluaciones; 2015: 3 evaluaciones; 2016: 2 evaluaciones.

-Seis quinquenios docentes y cuatro sexenios de investigación evaluados positivamente (año del último reconocido 2013).