



## **Francisco Ruiz-Cabello Osuna**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 10/06/2025

**v 1.4.3**

47f4004a4cecd4335a9cf5c08f893ea3

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



## Resumen libre del currículum

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

Catedrático de Inmunología, Universidad de Granada. Facultativo Especialista de Inmunología, Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Principalmente he desarrollado mi labor investigadora en Inmunidad del cáncer, concretamente en la investigación de los mecanismos responsables de la evasión de los tumores al sistema inmune innato y adaptativo. Esta línea de investigación ha quedado plenamente consolidada a lo largo de los años por la financiación continuada de Proyectos de Investigación: 21 Proyectos como IP y 26 como Investigador Colaborador ( FIS, DGICYT, Plan Nacional I+D; SAS y FEDER), 2 Proyectos de Excelencia del Plan Andaluz de Investigación y finalmente nuestro grupo de investigación ha participado en tres proyectos europeos sobre inmunoterapia del cáncer ( European Comission, QLRICT-2001-01325, 2001; European Cancer Immunotherapy Project OJ2004/ C158, Proposal N518234; y Proyecto Europeo ENACT LSHC-CT-2004-503306 . He dirigido 44 tesis doctorales Tengo un índice H de 58, estando actualmente en las primeras posiciones dentro de los inmunólogos españoles, por número de citas (10553) y con un promedio de citas de 29,734(fuente ISI WOK). He colaborado con múltiples instituciones europeas y americanas de investigación: Erasmus de Rotherdam, Univ Tubingen, Manchester ( Christie Hospital), Heidelberg etc..involucradas en el diseño de procedimientos terapéuticos de inmunointervención en el cáncer. He publicado 190 artículos en revistas indexadas, de las cuales casi la mitad han visto la luz en revistas situadas por Impact Factor en el Primer Cuartil de las categorías de los JCR en las que se publicaron; y 15 de ellos en las mejores revistas de Inmunología, Oncología y Hepatología (Immunology Today, Cancer Research, Advances In Cancer Research, Blood, Hepatology, Journal of Hepatology, EMBO Journal, Journal of Bacteriology, Gastroenterology, Journal of Hepatology). En otros indicios de calidad quiero reflejar que 3 de mis trabajos con (Information Today 1993, 1997, Gastroenterology 2011) se sitúan en el 1% de los artículos más citados en la especialidad, en el mundo en los años en que se publicaron según la Web of Science. Los artículos en Immunology Today son el primer y segundo artículo más citado en la inmunología española en dichos años. Asimismo, otros 7 artículos se encuentran entre el 5% de los más citados en sus respectivas especialidades y 11 se encuentran entre el 10% de los artículos más citados en el mundo en sus respectivas especialidades en los años de su publicación, (British Journal of Cancer 1989, International Journal of Cancer 1989 y 1990, Clinical & Experimental Metastasis 1989, Advances In Cancer Research 1995, Cancer Immunology Immunotherapy 2004, British Journal of Pharmacology 2007, Gastroenterology 2011).



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Indice H: 58 fuente ISI-WOS;( 66 fuente Google Scholar)

Indice i10: 155, fuente Google Scholar)

Total de veces citado: 10553 (ISI WOS); (13146 fuente Google Scholar)

Promedio citaciones 29,63 (ISI WOS)



**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	<b>Entidad empleadora</b>	<b>Categoría profesional</b>	<b>Fecha de inicio</b>
	Hospital Universitario Virgen de las Nieves	Facultativo Especialista de Análisis Clínicos e Inmunología	1982

**Entidad empleadora:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Categoría profesional:** Facultativo Especialista de Análisis Clínicos e Inmunología

**Fecha de inicio:** 1982

**Duración:** 14 años



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Licenciado en Farmacia

**Ciudad entidad titulación:** Granada, Andalucía, España

**Entidad de titulación:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 1979

**Premio:** Premio extraordinario de licenciatura

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Farmacia

**Entidad de titulación:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de titulación:** 1983

**Entidad de titulación DEA:** Universidad de Granada

**Premio extraordinario doctor:** Sí      **Fecha de obtención:** 1984

### Formación sanitaria especializada

- Título de la especialidad:** Inmunología

**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Fecha de finalización:** 2004
- Título de la especialidad:** Análisis Clínicos

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Ciudad entidad titulación:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de inicio-fin:** 1980 - 1982      **Duración:** 3 años



## Conocimiento de idiomas

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

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología Tumoral, Avances en Inmunología Molecular y Celular  
**Categoría profesional:** Catedrático de Universidad  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en Investigación  
**Curso que se imparte:** Inmunología Tumoral **Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 2013 **Fecha de finalización:** 2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Facultad de Medicina
- 2 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado de Ciencias de la salud  
**Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** Grado en Farmacia  
**Fecha de inicio:** 2012 **Fecha de finalización:** 2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 100  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Farmacia
- 3 Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología Tumoral, Avances en Inmunología Molecular y Celular  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado Ciencias de la Salud  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** Master Universitario en Investigación  
**Curso que se imparte:** Inmunología Tumoral **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 2008 **Fecha de finalización:** 2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** Facultad de Medicina

**4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado de Ciencias de la salud  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Farmacia  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 10  
**Fecha de inicio:** 2003 **Fecha de finalización:** 2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 300  
**Entidad de realización:** Facultad de Farmacia

**5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado de Ciencias de la salud  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Farmacia  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 10  
**Fecha de inicio:** 2003 **Fecha de finalización:** 2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 310  
**Entidad de realización:** Facultad de Farmacia

**6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Biología Molecular e Inmunología  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Grado de Medicina  
**Curso que se imparte:** 1  
**Fecha de inicio:** 2011 **Fecha de finalización:** 2012  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 50  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina

**7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología Médica  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** Licenciado en Medicina  
**Curso que se imparte:** 1 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 2005 **Fecha de finalización:** 2011  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 160  
**Entidad de realización:** Facultad de Medicina

**8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Inmunología Clínica  
**Tipo de programa:** Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Optativa



**Titulación universitaria:** Licenciado en Bioquímica

**Curso que se imparte:** 4

**Fecha de inicio:** 2003

**Fecha de finalización:** 2011

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 130

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias

**9 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Título Gestión de Laboratorio Clínico

**Tipo de programa:** Doctorado/a

**Tipo de asignatura:** Doctorado/a

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Investigación y Avances en Análisis biológico y Diagnóstico de Laboratorio.

**Fecha de inicio:** 2007

**Fecha de finalización:** 2008

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,6

**Entidad de realización:** Universidad de Granada

**Tipo de entidad:** Universidad

**10 Tipo de docencia:** Docencia internacional

**Nombre de la asignatura/curso:** Biología del Cáncer y la respuesta inmune innata

**Tipo de programa:** Doctorado/a

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Doctorado/a

**Titulación universitaria:** Doctorado en Medicina

**Fecha de inicio:** 24/09/2007

**Fecha de finalización:** 05/10/2007

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 15

**Entidad de realización:** Universidad de Guadalajara

**Ciudad entidad realización:** Guadalajara, México

**Entidad financiadora:** Universidad Internacional de Andalucía

**Idioma de la asignatura:** Español

**11 Nombre de la asignatura/curso:** Bioquímica Médica

**Tipo de programa:** Ingeniería Técnica

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** Licenciado en Medicina

**Curso que se imparte:** 1

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 2002

**Fecha de finalización:** 2003

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 30

**Entidad de realización:** Facultad de Medicina

**12 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** Antineoplásicos de origen vegetal

**Tipo de programa:** Doctorado/a

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Doctorado/a

**Titulación universitaria:** Farmacología (Doctorado)

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 1999

**Fecha de finalización:** 2000

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 10

**Entidad de realización:** Universidad de Granada



- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Funciones Biológicas de los Sistemas de Histocompatibilidad 2 año  
**Tipo de programa:** Doctorado/a  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 1996 **Fecha de finalización:** 1997  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 30  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Presentación de antígenos: Generación de péptidos  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (Doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 1995 **Fecha de finalización:** 1996  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada
- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Marcadores de membrana: Antígenos de diferenciación de leucocitos  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 1990 **Fecha de finalización:** 1996  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 200  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada
- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Interleuquinas  
**Tipo de programa:** Doctorado/a  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 1994 **Fecha de finalización:** 1995  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Presentación de antígenos: Generación de péptidos  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (Doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 2



**Fecha de inicio:** 1992  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 40  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada

**Fecha de finalización:** 1995

- 18 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Interleuquinas.  
**Tipo de programa:** Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Doctorado/a  
**Titulación universitaria:** Inmunología Básica (Doctorado)  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 1991 **Fecha de finalización:** 1992  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 30  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada.

## Formación sanitaria especializada impartida

- 1 Título de la especialidad:** Análisis Clínicos  
**Tipo de participación:** Tutor/a de residentes  
**Ciudad entidad titulación:** Granada, Andalucía, España  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Unidad:** Biopatología Tumoral, Análisis Clínicos  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2012
- 2 Título de la especialidad:** Inmunología  
**Tipo de participación:** Sesiones clínicas  
**Ciudad entidad titulación:** Granada, Andalucía, España  
**Entidad de titulación:** Ministerio de Sanidad y Consumo **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Unidad:** Biopatología Tumoral, Análisis Clínicos e Inmunología

## Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** Factores Inmunogenéticos y Respuesta Inmunológica en Pacientes COVID-19  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** Juan Francisco Redondo Bautista  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente CUM Laude  
**Fecha de defensa:** 24/05/2023  
**Doctorado Europeo / Internacional:** Sí **Fecha de mención:** 24/05/2023  
**Mención de calidad:** Sí **Fecha de obtención:** 24/05/2023
- 2 Título del trabajo:** ESTUDIO DE FACTORES GENÉTICOS, INMUNOLÓGICOS Y DEL MICROAMBIENTE MEDULAR EN LA PROGRESIÓN DEL SÍNDROME MIELODISPLÁSICO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** Paola Montes Ramos



**Fecha de defensa:** 06/02/2020

- 3 Título del trabajo:** ESTUDIO DE FACTORES INMUNOLOGICOS Y GENETICOS EN EL CURSO DE LA PANCREATITIS AGUDA  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** Antonio Rodriguez Nicolás  
**Fecha de defensa:** 06/11/2019
- 4 Título del trabajo:** MECANISMOS DE EVASION DE LA RESPUESTA INMUNITARIA EN CANCER DE PULMON:PAPEL DE LAS MOLECULAS HLA EN LA INTERACCION HUESPED-TUMOR  
**Codirector/a tesis:** Francisco Ruiz-Cabello; Abel Sánchez-Palencia  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** Francisco Javier Perea García  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 27/02/2018  
**Fecha de obtención:** 27/02/2018
- 5 Título del trabajo:** CANCER COLORRECTAL E INESTABILIDAD GENOMICA:ASOCIACION CON LA PERDIDA DE HLA Y CON EL PATRON DE INFILTRACION INFLAMATORIA TUMORAL  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Torres Puchol  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Granada, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Mónica Bernal Sánchez  
**Fecha de defensa:** 2013
- 6 Título del trabajo:** ESTUDIO DE HLA Y FACTORES INMUNOGENETICOS ASOCIADOS A LA INFLAMACION EN CARCINOMA RENAL  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Teresa Cabrera Castillo  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Ciudad entidad realización:** Granada, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Pablo Saén-Lopez Larrocha  
**Fecha de defensa:** 2013
- 7 Título del trabajo:** IDENTIFICACION DE NUEVOS FACTORES PRONOSTICOS CLINICOS E INMUNOGENETICOS EN EL ADENOCARCINOMA RENAL  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Jose Manuel Cozar Olmo  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Ciudad entidad realización:** Granada, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Fernando Vazquez Alonso  
**Fecha de defensa:** 2013
- 8 Título del trabajo:** EXPRESION DE LOS LOCI HLA ABC EN LA DIFERENCIACION NORMAL Y NEOPLASICA.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Tania Hidalgo Crespo  
**Fecha de defensa:** 2012



- 9 Título del trabajo:** CELULAS T CD8+KIR2D+ EN TRASPLANTE HEPATICO .  
**Tipo de proyecto:** Tesina  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** María del Rocio López Alvarez  
**Fecha de defensa:** 2010
- 10 Título del trabajo:** ESTUDIO DEL INFILTRADO TUMORAL EN CASOS MIN+/MIN- DE CANCER COLORECTAL.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Mónica Bernal Sanchez  
**Fecha de defensa:** 2010
- 11 Título del trabajo:** RELACION DE POLIMORFISMOS EN GENES DE LA RESPUESTA INMUNITARIA INNATA CON EL RIESGO Y PROGRESIÓN DEL CANCER UROTELIAL .  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Macarena Guirado Rodriguez  
**Fecha de defensa:** 2010
- 12 Título del trabajo:** FACTORES INMUNOLÓGICOS Y GENÉTICOS DE LA INFECCIÓN POR EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO EN LA NEOPLASIA CERVICAL INTRAEPITELIALPOLIMORFISMOS GENÉTICOS ASOCIADOS A INFLAMACIÓN  
**Codirector/a tesis:** Luis Manuel Torres  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** González-Paredes, Aida  
**Fecha de defensa:** 2010
- 13 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA FRECUENCIA Y MECANISMOS DE ALTERACION EN LA EXPRESION DE ANTIGENOS HLA EN LÍNEAS DE MELANOMA PROCEDENTES DEL BANCO EUROPEO, ESTDAB. FACTORES IMPLICADOS EN LA RESPUESTA A IFN-G  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Rosa Méndez  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rodriguez-Ruiz, Teresa  
**Fecha de defensa:** 2008
- 14 Título del trabajo:** ESTUDIO GENOTIPICO Y MOLECULAR DE GENES HLA Y TCR EN LINFOCITOSIS IGI CD4/CD8 POSITIVAS  
**Codirector/a tesis:** Alberto Orfao  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Garrido-Collado, Maria Del Pilar  
**Fecha de defensa:** 2007
- 15 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES CAUSANTES DE ALTERACIONES EN LA EXPRESION DE MOLECULAS HLA DE CLASE I EN TUMORES HUMANOS DE VEJIGA  
**Codirector/a tesis:** Teresa Cabrera Pilar Jimenez  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** José María Romero Nogales  
**Fecha de defensa:** 2006



- 16** **Título del trabajo:** EXPRESION DE LAS MOLECULAS HLA-E Y MICA EN TUMORES HUMANOS  
**Codirector/a tesis:** Federico garrido Susana Pedrinaci  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marin-Iglesias, Maria Del Rosario  
**Fecha de defensa:** 2006
- 17** **Título del trabajo:** MECANISMOS DE EVASION TUMORAL A LA RESPUESTA INMUNE EN PACIENTES DE MELANOMA SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA ESPECÍFICA  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Alfonso Serrano  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Méndez-Vales, Rosa María;  
**Fecha de defensa:** 2004
- 18** **Título del trabajo:** BASES MOLECULARES DE LA PÉRDIDA TOTAL DE EXPRESIÓN DE MOLÉCULAS HLA DE CLASE I Y PÉRDIDA SELECTIVA DE B44 EN TUMORES DE COLON  
**Codirector/a tesis:** Miguel Angel López Nevot  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Cabrera-Morales, Carmen;  
**Fecha de defensa:** 2003
- 19** **Título del trabajo:** POLIMORFISMO DEL DNA EN EL DIAGNÓSTICO GENÉTICO HUMANO. Director: Ruíz-Cabello-Osuna, Francisco;  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Esperanza-del Valle, Clara Isabel  
**Fecha de defensa:** 2002
- 20** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA EXPRESION DE MOLECULAS IMPLICADAS EN EL ESCAPE INMUNOLOGICO EN TUMORES PRIMARIOS Y METASTASIS  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Torres  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Luis Miguel Real Navarrete  
**Fecha de defensa:** 1999
- 21** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LAS ACTIVIDADES TRANSCRIPCIONALES AP-1, NFKB Y PU.1 EN EL PROCESO DIFERENCIATIVO MIELOIDE MEDIANTE ESTRATEGIAS ANTISENTIDO  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA.  
**Alumno/a:** Angel García Lora  
**Fecha de defensa:** 1999
- 22** **Título del trabajo:** INESTABILIDAD GENETICA EN TUMORES HUMANOS COMO MECANISMO DE GENERACION DE VARIANTES HLA NEGATIVAS  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jiménez-Gámiz, María Pilar  
**Fecha de defensa:** 1999
- 23** **Título del trabajo:** EFECTO SCAVENGER DEL ALOPURINOL Y ÁCIDO ÚRICO SOBRE LAS ESPECIES REACTIVAS DEL OXÍGENO EN EL SÍNDROME DE FRACASO ORGÁNICO MÚLTIPLE  
**Codirector/a tesis:** Antonio Ferrón  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA



**Alumno/a:** Manuel Luis Delgado Carrasco  
**Fecha de defensa:** 28/11/1997

- 24** **Título del trabajo:** VALORACIÓN DE LOS MECANISMOS DE INJURIA TISULAR DEPENDIENTES DE NEUTRÓFILOS Y XANTIN OXIDASA EN EL FRACASO ORGÁNICO MULTISISTÉMICO  
**Codirector/a tesis:** Antonio Ferrón  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Sergio Antonio Delgado  
**Fecha de defensa:** 28/11/1997
- 25** **Título del trabajo:** EL ANTIGENO TUMORAL MAGE-1: ESTUDIO DE SU EXPRESION Y REGULACION GENETICA.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Serrano, Alfonso  
**Fecha de defensa:** 1996
- 26** **Título del trabajo:** EXPRESION DE ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN LINEAS TUMORALES HUMANAS. ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA RESPUESTA A INTERFERON  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Eduardo Francisco Abril Gamboa  
**Fecha de defensa:** 1996
- 27** **Título del trabajo:** MODULACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNOLOGICA CON INTERLEUKINA 1 E IBUPROFEN EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE SHOCK ENDOTÓXICO.  
**Codirector/a tesis:** Antonio Ferrón  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Alfonso Mansilla Rosello  
**Fecha de defensa:** 07/06/1995
- 28** **Título del trabajo:** EFECTOS DE UNA TÉCNICA DE ESTRES SOBRE EL EJE INMUNO-NEUROENDOCRINO.  
**Codirector/a tesis:** Fernando Perán  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** José Rafael Infante De la Torre  
**Fecha de defensa:** 24/02/1995
- 29** **Título del trabajo:** ANALISIS MOLECULAR DE LA EXPRESION MHC EN LINEAS TUMORALES DE PANCREAS.  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup> José Torres Crespo  
**Fecha de defensa:** 19/12/1994
- 30** **Título del trabajo:** PAPEL HORMONAL EN LA EXPRESIÓN DE ANTÍGENOS HLA EN LÍNEAS DE CANCER DE MAMA.  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Fernando Rodríguez Cantalejo  
**Fecha de defensa:** 28/06/1994



- 31** **Título del trabajo:** ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN TUMORES Y LINEAS DE CANCER GASTRICO: ASPECTOS MOLECULARES RELACIONADOS CON LA EXPRESION Y REGULACION  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Rosa Elena Méndez Redondo  
**Fecha de defensa:** 13/04/1994
- 32** **Título del trabajo:** ANTIGENOS DE ADHESION Y ACTIVACION DE LEUCOCITOS DE ENFERMOS CON INSUFICIENCIA RENAL CRONICA Director: Ruíz-Cabello-Osuna, Francisco;  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup> Dolores Del Pino Pino  
**Fecha de defensa:** 1993
- 33** **Título del trabajo:** ANTÍGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN EL CONTEXTO DE LA DIFERENCIACION CELULAR DE RABDOMIOSARIOMÁS ESTUDIO BIOQUÍMICO Y MOLECULAR. CARACTERIZACIÓN LINEA J-GR.  
**Codirector/a tesis:** Antonia Aránega  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Juan Emilio Fernández Barbero  
**Fecha de defensa:** 12/06/1992
- 34** **Título del trabajo:** EXPRESION DE LOS ANTIGENOS DEL COMPLEJO MAYOR DE HISTOCOMPATIBILIDAD E INMUNOFENOTIPO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO DURANTE LA TRANSFORMACION Y PROGRESION NEOPLASICA DEL EPITELIO MAMARIO  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Angel Concha López  
**Fecha de defensa:** 01/01/1992
- 35** **Título del trabajo:** EXPRESIÓN DE ANTÍGENOS HLA CLASE I E INFECCIÓN POR PAPILOMAVIRUS HUMANO TIPO 16 EN LA NEOPLASIA CERVICAL UTERINA Y LESIONES PRECURSORAS  
**Codirector/a tesis:** Teresa Cabrera  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Luis Manuel Torres García  
**Fecha de defensa:** 1992
- 36** **Título del trabajo:** ANALISIS MOLECULAR DE LA EXPRESIÓN DE ANTÍGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN EL CARCINOMA BRONCOGÉNICO: RELACIÓN CON PARAMETROS DE AGRESIVIDAD TUMORAL  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Maximino Redondo- Bautista  
**Fecha de defensa:** 30/05/1991
- 37** **Título del trabajo:** PROTEIN QUINASA C (pkc) EN LOS PROCESOS DE DIFERENCIACION MIELOMONOCÍTICA: SU INFLUENCIA EN LOS NIVELES DE EXPRESION DE LOS PROTO-ONCOGENES C-MYC Y C-FOS  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Ovidio Gómez Bellver  
**Fecha de defensa:** 15/01/1991



- 38** **Título del trabajo:** ACTIVIDAD DE C-K-RAS, C-MYC Y EXPRESION GENICA DEL MHC EN CARCINOMAS DE COLON  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup> Rosario Oliva García  
**Fecha de defensa:** 08/01/1990
- 39** **Título del trabajo:** BASES MOLECULARES DE LA EXPRESION Y REGULACION DE ANTIGENOS HLA EN EL CANCER DE LARINGE  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANDA  
**Alumno/a:** Millán Pérez Ayala  
**Fecha de defensa:** 01/01/1990
- 40** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LAS POBLACIONES LINFOCITARIAS EN POSTRANSPLANTADOS RENALES Y EN PACIENTES CON INSUFICIENCIA RENAL CRONICA  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Antonio Montes Puerta  
**Fecha de defensa:** 18/01/1989
- 41** **Título del trabajo:** ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD Y AGRESIVIDAD TUMORAL EN EL CARCINOMA EPIDERMOIDE DE LARINGE  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Francisco Esteban Ortega  
**Fecha de defensa:** 02/01/1989
- 42** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA EXPRESION DE ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN MUCOSA Y CANCER GASTRICO Director  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Jose Antonio Ferrón Orihuela  
**Fecha de defensa:** 20/01/1988
- 43** **Título del trabajo:** CARACTERIZACION DE LOS ANTIGENOS DE DIFERENCIACION CD14 Y CD11 MEDIANTE LA PRODUCCION DE ANTICUERPOS MONOCLONALES  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Torres-Puchol  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Ciudad entidad realización:** Granada, España  
**Alumno/a:** Susana Pedrinaci Rodríguez  
**Fecha de defensa:** 04/01/1988
- 44** **Título del trabajo:** ESTUDIO BIOQUÍMICO Y FUNCIONAL DE LOS GRUPOS DE DIFERENCIACIÓN LEUCOCITARIA CD45 Y CD18  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Alumno/a:** Huelin, Concepción  
**Fecha de defensa:** 1988
- 45** **Título del trabajo:** PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ANTICUERPOS MONOCLONALES FRENTE A UNA LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA B HUMANA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Federico Garrido Torres-Puchol  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad realización:** Granada, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Blanca De la Higuera  
**Fecha de defensa:** 1986

## Actividad sanitaria

### Tutorías/supervisión de actividades de atención de salud

- 1 Nombre del programa:** Contratos Profesionales Sanitarios, Rio Hortega  
**Descripción del programa:** Ayudas fomento de investigación de profesionales sanitarios  
**Nº de profesionales tutelados/as:** 3
- 2 Nombre del programa:** Tutor de Residentes  
**Descripción del programa:** Tutoría y evaluación de Especilistas

## Experiencia científica y tecnológica

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

- 1 Nombre del grupo:** ibs.GRANADA. Instituto de Investigación Sanitaria  
**Objeto del grupo:** El ibs.GRANADA se sitúa en el marco de colaboración entre la Universidad de Granada y los Hospitales Universitarios de Granada, centros con un alto nivel asistencial del Sistema Sanitario Público de la provincia de Granada, tanto de Atención Primaria como Atención Hospitalaria.  
**Entidad de afiliación:** FIBAO  
**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Fecha de inicio:** 2015
- 2 Nombre del grupo:** Grupo CTS143: Inmunología, Hospital Virgen de las Nieves  
**Objeto del grupo:** Investigación en el campo de la Inmunología Tumoral  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** Federico Garrido  
**Código normalizado:** CTS143  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Granada  
**Fecha de inicio:** 01/01/1995



## Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Estudio fase II de prueba de concepto para evaluar la eficacia y seguridad de la prednisona en el tratamiento de la hepatotoxicidad idiosincrásica y sus vías mecánicas mediante un análisis integrado: el ensayo clínico DILI-CORT

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** COMPLEJO HOSPITALARIO DE ESPECIALIDADES VIRGEN DE LA VICTORIA. FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)

**Ciudad entidad realización:** Málaga,

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

**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio Ciencias, Inno0vación y Universidades

**Nombre del programa:** Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023.

**Cód. según financiadora:** PID2022-140169OB-C21

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2023 - 31/08/2106      **Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 250.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 2 Nombre del proyecto:** Cancer immune escape and alterations in MHC genes: analysis of tumor derived extracellular vesicles and cfDNA”

**Entidad de realización:** Universidad de Granada

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

**Entidad/es financiadora/s:**  
Ministerio Ciencia Investigación y Universidades

**Nombre del programa:** PROGRAMAS ESTATALES DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DEL SISTEMA DE I+D+

**Cód. según financiadora:** PID2020-115087GB-100

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2021 - 01/09/2024      **Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 118.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** ANÁLISIS DE LA POBLACIONES LINFOCITARIAS INMUNOREGULADORAS EN HEPATOXICIDAD MEDIANTE CITOMETRÍA DE MASAS (CYTOF): DETECTANDO LA HUELLA DACTILAR INMUNOLÓGICA DE LA HEPATOTOXICIDAD INDUCIDA POR FÁRMACOS.

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional      **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Málaga, y Hospital Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Camila Stephens; Maribel Lucena

**Nº de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Cód. según financiadora:** PI19/00883

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 30/06/2024      **Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 93.170 €



**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**4 Nombre del proyecto:** DETECCIÓN DE ALTERACIONES HLA DE CLASE I EN BIOPSIA LIQUIDA COMO BIOMARCADOR TUMORAL DE RESISTENCIA A INMUNOTERAPIA

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Universidad de Granada

**Ciudad entidad realización:** Granada, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ruiz-Cabello

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Proyectos de I+D+i | Programa Operativo FEDER

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Nombre del programa:** PROGRAMA OPERATIVO FEDER Andalucía 2014-2020

**Cód. según financiadora:** B-CTS-410-UGR20

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2021 - 30/09/2023

**Duración:** 2 años

**5 Nombre del proyecto:** THE ROLE OF CHROMATIN REMODELING COMPLEXES IN HEMATOLOGICAL MALIGNANCIES

**Entidad de realización:** Universidad de Granada

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** a

**Nombre del programa:** AYUDAS A PROYECTOS DE I +D +I, DESTINADAS A LAS UNIVERSIDADES Y ENTIDADES PUBLICAS DE INVESTIGACION (PAIDI-2020)

**Cód. según financiadora:** P20\_00688

**Fecha de inicio-fin:** 04/10/2021 - 30/06/2023

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 70.000 €

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**6 Nombre del proyecto:** EVASION A LA RESPUESTA INMUNITARIA EN CANCER DE PULMON. IMPACTO EN INMUNOTERAPIA

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad realización:** Granada, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ruiz-Cabello Osuna

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Cód. según financiadora:** PI16/00752

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2017 - 31/12/2019

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 49.500 €

**7 Nombre del proyecto:** INFILTRADO LINFOCITARIO EN MUESTRAS DE TEJIDO DE CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO EN PACIENTES SOMETIDOS A TORACOTOMÍA CON FINES CURATIVOS

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nº de investigadores/as:** 5

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Fundación Neumosur



**Cód. según financiadora:** PI 16.2014

**Fecha de inicio-fin:** 2015 - 2016

**Duración:** 2 años

**8 Nombre del proyecto:** ANALISIS EPIGENOMICO CON APLICABILIDAD CLINICA Y EPIDEMIOLOGICA DE MODELOS PREDICTIVOS DE RIESGO DE CANCER

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** GENYO, Universidad de Granada, Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Paul Lizardi

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Servicio Anadluz de Salud

**Cód. según financiadora:** PI-0862-2012

**Fecha de inicio-fin:** 13/01/2013 - 13/01/2015

**Duración:** 3 años

**9 Nombre del proyecto:** EXPRESION DIFERENCIAL DE GENES DE LA RESPUESTA ANTITUMORAL. ASOCIACION CON MODELOS DE CARCINOGENESIS EN CANCER DE COLON

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ruiz-Cabello Osuna

**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Investigador principal

**Nombre del programa:** Instituto de Salud Carlos III

**Cód. según financiadora:** PI11/01386

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 31/12/2014

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 62.315 €

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

**10 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA ASOCIACION DE MARCADORES DE LA REGION HLA CON LA SUSCEPTIBILIDAD A DESARROLLAR HEPATOTOXICIDAD

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Hospital Carlos Haya

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maribel Lucena González

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Innovación. Proyectos de Excelencia

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** P10-CTS-6470

**Fecha de inicio-fin:** 13/01/2011 - 13/01/2013

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 143.755,75 €

**11 Nombre del proyecto:** LAS MOLÉCULAS HLA Y EL ESCAPE INMUNOLÓGICO DEL CÁNCER: ESTUDIOS DE METÁSTASIS QUE PROGRESAN Y REGRESAN EN PACIENTES SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a



**Entidad de realización:** Hopsital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres-Puchol  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Consejería de Innovación. Proyectos de Excelencia

**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** p08-cts-03952  
**Fecha de inicio-fin:** 02/02/2009 - 13/01/2013      **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 341.923 €

**12 Nombre del proyecto:** RESTITUCION DE LA INMUNOGENICIDAD DEL CANCER MEDIANTE EL USO DE VECTORES ADENOVIRALES Y GENES HLA

**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres Puchol  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Consejería de Innovación. Proyectos de Excelencia

**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** P09 CVI-4740  
**Fecha de inicio-fin:** 03/02/2010 - 02/02/2012      **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 199.072 €

**13 Nombre del proyecto:** PATRONES DE RESPUESTA INFLAMATORIA INTRATUMORAL. ASOCIACIÓN CON MODELOS DE CARCINOGENESIS EN CÁNCER DE COLON.

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hopsital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ruiz-Cabello Osuna  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Servicio Anadluz de Salud  
**Cód. según financiadora:** PI-0080-2010  
**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2011 - 01/02/2012      **Duración:** 1 año - 365 días  
**Explicación narrativa:** Investigador Principal

**14 Nombre del proyecto:** EXPRESION DE HLA-C Y B7H6 EN EL RECONOCIMIENTO Y DESTRUCCION DE LOS TUMORES POR CELULAS NK: IMPLICACIONES EN LA INMUNOVIGILANCIA DEL CANCER. EXPRESION EN TUMORES DE LIGANDOS ACTIVADORES E INHIBIDORES DE CELULAS NK.

**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hopsital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rosa Mendez Valez  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Universidad de Granada  
**Cód. según financiadora:** GREIB CTS143



**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 31/01/2012  
**Cuantía total:** 3.500 €

**Duración:** 1 año - 365 días

**15 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS DIFERENCIAS DE EXPRESION GENICA RELACIONADAS CON EL ESCAPE INMUNOLOGICO Y LA PROGRESION TUMORAL

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** PI 98/1406

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1998 - 31/12/2011

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 70.000 €

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

**16 Nombre del proyecto:** EL ESCAPE DE LAS CÉLULAS CANCEROSAS A LA RESPUESTA INMUNOLOGICA: IMPLICACIONES CLÍNICO TERAPÉUTICAS.

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** PI-0386/2009

**Fecha de inicio-fin:** 15/01/2009 - 15/01/2010

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 39.000 €

**17 Nombre del proyecto:** CANCER IMMUNOTHERAPY CONSORTIUM

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Comision Europea

**Cód. según financiadora:** LSHC-CT-2006-518234

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2004 - 31/12/2008

**Duración:** 5 años

**18 Nombre del proyecto:** EUROPEAN NETWORK FOR THE IDENTIFICATION AND VALIDATION OF ANTIGENS AND BIOMARKERS IN CANCER AND THEIR APPLICATION IN CLINICAL TUMOUR IMMUNOLOGY

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rees-, Robert

**Nº de investigadores/as:** 13

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** 503306

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2004 - 31/12/2007

**Duración:** 5 años



**Cuantía total:** 343.280 €

**19 Nombre del proyecto:** ESCAPE INMUNOLOGICO DEL CANCER: MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS A LOS LINFOCITOS T EN TUMORES DE DIFERENTE ESTIRPE HISTOLÓGICA

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Organismo, Otros

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** SAS05/316

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2006 - 01/02/2007

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 11.000 €

**20 Nombre del proyecto:** GENOMICA DEL CANCER: INMUNOVIGILANCIA Y CANCER (PROYECTO COOPERATIVO EN RED DE CENTROS DE CANCER.SUBPROYECTO DEL NODO 16 HUVN,

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres Puchol

**Entidad/es financiadora/s:**

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y  
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 05/1315

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2006 - 31/12/2006

**Duración:** 1 año

**21 Nombre del proyecto:** RESTAURACION DE LA INMUNOGENICIDAD EN CELULAS TUMORALES MEDIANTE LA REEXPRESION DE ANTIGENOS HLA DE CLASE I UTILIZANDO VECTORES ADENOVIRALES

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres Puchol

**Entidad/es financiadora/s:**

Servicio Andaluz de Salud

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** SAS 06/0442

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2006 - 31/12/2006

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 7.500 €

**22 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA PERDIDA DE HAPLOTIPO HLA EN TUMORES HUMANOS Y SU IMPLICACION EN LA RESPUESTA ANTITUMORAL MEDIADA POR CELULAS NK

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Teresa Cabrera Castillo

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** FIS 03/0977**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2004 - 31/12/2006**Duración:** 3 años

- 23** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS QUIMIOCINAS Y DEL INFILTRADO INTRATUMORAL EN EL CANCER RENAL METASTASICO COMO FACTOR PREDICTIVO DE LA RESPUESTA A LA INMUNOTERAPIA POSNEFRECTOMIA

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Manuel Cózar Olmo**Entidad/es financiadora/s:**

Servicio Andaluz de Salud

**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** SAS 05/290**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2005 - 31/12/2005**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 110.000 €

- 24** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LOS FACTORES QUE MODIFICAN LA INMUNOGENICIDAD EN LAS LINEAS CELULARES DE MELANOMA PROCEDENTES DE UN BANCO EUROPEO(ESTDAB).ANALISIS DE LAS ALTERACIONES EN LA EXPRESION DE ANTIGENOS HLA Y PRODUCCION DE CITOCINAS Y QUIMIOCINAS

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pilar Jiménez Gámiz**Entidad/es financiadora/s:**

Servicio Andaluz de Salud

**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** SAS 05/133**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2005 - 31/12/2005**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 7.500 €

- 25** **Nombre del proyecto:** CONTROL POR QUIMIOCINAS DE LA INFILTRACION INTRATUMORAL EN EL CANCER RENAL METASTASICO: IMPLICACIONES PARA UNA RESPUESTA OBJETIVA A LA INMUNOTERAPIA

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA**Entidad/es financiadora/s:**

Servicio Andaluz de salud

**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** SAS 04/223**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2004 - 31/12/2004**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 110.000 €**Explicación narrativa:** Investigador Principal



- 26** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE ESTRATEGIAS DE EVASIÓN A LA RESPUESTA INMUNE EN PACIENTES DE CÁNCER SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA CON PEPTIDOS  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Cód. según financiadora:** 00/0928  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2001 - 31/12/2003 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 30.050 €  
**Explicación narrativa:** Investigador Principal
- 27** **Nombre del proyecto:** IDENTIFICACIÓN DE FACTORES RELACIONADOS CON LA RESPUESTA A LA INMUNOTERAPIA EN EL CARCINOMA RENAL METASTÁSICO  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Servicio Andaluz de Salud  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Cód. según financiadora:** SAS 02/0161  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2002 - 31/12/2002 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 18.400 €
- 28** **Nombre del proyecto:** POLARIZACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE TH1/TH2 EN PACIENTES SOMETIDOS A CIRUGÍA MAYOR ORTOPÉDICA: INFLUENCIA DE LA TÉCNICA ANESTÉSICA  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Servicio Andaluz de Salud  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** CONSEJERIA DE SALUD, JUNTA DE ANDALUCIA  
**Cód. según financiadora:** 00/74  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2000 - 31/12/2002 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 9.616 €
- 29** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE UN SISTEMA DE DIAGNOSTICO PARA DETERMINAR EL MECANISMO DE ESCAPE DE LAS CELULAS CANCEROSAS AL SISTEMA INMUNE  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondos Feder, Ministerio de Ciencia y Tecnología



**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** 1FD97-1318

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2000 - 31/12/2001

**Duración:** 2 años

**30 Nombre del proyecto:** IDENTIFICACION DE GENES IMPLICADOS EN LA PROGRESION DEL MELANOMA HUMANO

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Entidad/es financiadora/s:**

Servicio Andaluz de salud

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** SAS 0135/99

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2000 - 31/12/2000

**Duración:** 1 año

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

**31 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE MODIFICACIONES EN EL CURSO DEL FRACASO MULTIORGANICO POR MODULACION INMUNOLOGICA CON IL1 Y ANTICUERPOS MONOCLONALES FRENTE A MOLECULAS DE ADHESION

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio Ferrón Orihuela

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 97/0810

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1998 - 31/12/2000

**Duración:** 3 años

**32 Nombre del proyecto:** EXPRESION DE LA PROTEINA CLUSTERINA DURANTE LA PROGRESION TUMORAL DEL CANCER DE MAMA

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maximino Redondo Bautista

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 97/0414

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1998 - 31/12/2000

**Duración:** 3 años

**33 Nombre del proyecto:** ESTUDIO CLINICO GENETICO Y MOLECULAR DE LA DISTROFIA MIOTONICA

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Teresa García Gómez

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias



**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 94/1349

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1995 - 31/12/1997

**Duración:** 3 años

- 34 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS MUTACIONES DE P53 Y PRESENCIA DE PAPILOMAVIRUS EN LESIONES PREMALIGNAS DE CARCINOMA DE CERVIX

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angel Concha López

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 94/1235

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1995 - 31/12/1997

**Duración:** 3 años

- 35 Nombre del proyecto:** INESTABILIDAD GENETICA COMO MECANISMO DE ESCAPE DE GENERACION DE VARIANTES HLA NEGATIVAS

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** PI 96/1497

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1995 - 31/12/1997

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 70.000 €

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

- 36 Nombre del proyecto:** MECANISMOS IMPLICADOS EN LAS ALTERACIONES DE ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN LINEAS CELULARES HUMANAS

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** PB92/0965

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1993 - 31/12/1995

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 70.000 €

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

- 37 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA EXPRESION DE GENES HLA EN TUMORES HUMANOS

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** FIS 91/420**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1992 - 31/12/1994**Duración:** 1 año**38 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LAS PERDIDAS SELECTIVAS DE ANTIGENOS HLA EN TEJIDOS Y LINEAS TUMORALES DE PULMON Y LARINGE**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** PI 90E/1009**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1990 - 31/12/1992**Duración:** 3 años**Explicación narrativa:** Investigador Principal**39 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA EXPRESION SELECTIVA DE ANTIGENOS HLA EN TUMORES HUMANOS. SU IMPORTANCIA EN LA GENERACION DE METASTASIS**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA**Nº de investigadores/as:** 5**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** FIS 89/0136**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1989 - 31/12/1989**Duración:** 1 año**Explicación narrativa:** Investigador Principal**40 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA RESPUESTA INMUNE FRENTE A ADENOCARCINOMAS DE COLON IMPORTANCIA DE LAS ALTERACIONES DE LA EXPRESION DE ANTIGENOS HLA**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miguel López Nevot**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** FIS 88/1789**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1988 - 31/12/1988**Duración:** 1 año**Explicación narrativa:** Investigador Principal**41 Nombre del proyecto:** BASES MOLECULARES Y GENETICAS DE LAS ALTERACIONES EN LA EXPRESION DE ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD DE CLASE I Y II EN TUMORES HUMANOS**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 87/124

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1987 - 31/12/1987

**Duración:** 1 año

**42 Nombre del proyecto:** ESTUDIO GENETICO Y MOLECULAR DE LA EXPRESION DE ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDAD EN MELANOMA HUMANO

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** FIS 86/1008

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1986 - 31/12/1986

**Duración:** 1 año

**Explicación narrativa:** Investigador Principal

**43 Nombre del proyecto:** PRODUCCION DE ANTICUERPOS MONOCLONALES FRENTE A LEUCEMIAS

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Federico Garrido Torres Puchol

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Otros

**Cód. según financiadora:** FIS 84/749

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1984 - 31/12/1984

**Duración:** 1 año

**44 Nombre del proyecto:** INFLUENCIA DE LOS POLIMORFISMOS GENETICOS DE LA RESPUESTA INMUNOLOGICA INNATA EN LA PATOGENESIS Y PROGRESION DEL CANCER

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador

**Cód. según financiadora:** PI08/0528

**Fecha de inicio:** 01/01/2009

**Duración:** 3 años - 1094 días

**Cuantía total:** 56.628 €

**Explicación narrativa:** Investigador Principal



- 45** **Nombre del proyecto:** INFLUENCIA DEL POLIMORFISMO GENÉTICO DE LOS TRANSPORTADORES HEPÁTICOS DE FÁRMACOS EN LA SUSCEPTIBILIDAD PARA DESARROLLAR HEPATOTOXICIDAD  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Hospital Carlos Haya, Universidad de Granada  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Salud  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Consejería de Salud. Junta de Andalucía  
**Cód. según financiadora:** PI0082  
**Fecha de inicio:** 03/11/2008  
**Duración:** 3 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 46** **Nombre del proyecto:** EXPRESION HLA DE CLASE I Y RESPUESTA AL TRATAMIENTO EN PACIENTES DE MELANOMA SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia y Tecnología  
**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** SAF2007-63262  
**Fecha de inicio:** 01/10/2007  
**Duración:** 1119 días  
**Cuantía total:** 58.080 €
- 47** **Nombre del proyecto:** ANALISIS DE POLIMORFISMOS GENETICOS ASOCIADOS A INFLAMACION EN CANCER  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** Consejería de Salud  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Cód. según financiadora:** PI0079/07  
**Fecha de inicio:** 01/01/2007  
**Cuantía total:** 52.200 €  
**Cuantía subproyecto:** 52.200 €  
**Explicación narrativa:** Investigador Principal
- 48** **Nombre del proyecto:** GENES MHC Y ESCAPE INMUNOLOGICO DEL CANCER: APLICACIONES EN NUEVOS PROTOCOLOS DE TERAPIA GENETICA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL  
**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Innovación. Proyectos de Excelencia

**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** P05-CTS-695**Fecha de inicio:** 01/02/2006**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 157.000 €

- 49** **Nombre del proyecto:** ANALISIS DE SECUENCIAS EN EL RECEPTOR TCR EN PACIENTES CON LINFOPROLIFERACIONES CLONALES LGL-T CD4/CD8-. POSIBLE RELACION CON INFECCIONES CRONICAS PERSISTENTES

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Hospital Universitario Salamanca**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud

**Tipo de entidad:** Organismo, Otros**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** SAS 287/05**Fecha de inicio:** 01/01/2006**Duración:** 365 días**Cuantía total:** 17.000 €**Explicación narrativa:** Investigador Principal

- 50** **Nombre del proyecto:** CANCER IMMUNOTHERAPY

**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Boon-, Thierry**Nº de investigadores/as:** 13**Tipo de participación:** Otros**Cód. según financiadora:** OJ2004/C158, 518234**Fecha de inicio:** 01/01/2006**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 285.000 €

- 51** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO CLONOTIPICO Y MOLECULAR DE SINDROMES LINFOPROLIFERATIVOS T: UN MODELO PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS POTENCIALMENTE ANTIGENO-DIRIGIDOS.

**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Hospital Universitario de Salamanca**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** FIS PI 05399**Fecha de inicio:** 01/01/2006**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 141.610 €**Explicación narrativa:** Investigador Principal



- 52 Nombre del proyecto:** RED TEMATICA DE CANCER  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias, Ministerio de Ciencia e Innovación  
**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** RD06/0020/0030  
**Fecha de inicio:** 01/01/2006 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 300.000 €
- 53 Nombre del proyecto:** IDENTIFICACIÓN DE FACTORES RELACIONADOS CON LA RESPUESTA A LA INMUNOTERAPIA EN EL CARCINOMA RENAL METASTÁSICO  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Cód. según financiadora:** PI020175  
**Fecha de inicio:** 06/11/2002 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 28.000 €
- 54 Nombre del proyecto:** EUROPEAN SEARCHABLE TUMOUR CELL LINE DATABASE  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pawelec-, Graham  
**Nº de investigadores/as:** 13  
**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** QLRI-CT-2001-01325  
**Fecha de inicio:** 01/11/2001 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 206.858 € **Cuantía subproyecto:** 206.858 €
- 55 Nombre del proyecto:** EXPRESION DE MAGE EN TUMORES HUMANOS  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Hospital Universitario Virgen de las Nieves  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Fondo de Investigaciones Sanitarias  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Fondo de Investigación Sanitaria (FIS)  
**Cód. según financiadora:** 93/0260  
**Fecha de inicio:** 01/06/1993 **Duración:** 3 años  
**Explicación narrativa:** Investigador Principal



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

- 1** **Nombre del proyecto:** Estudio de microambiente medular en pacientes con Síndrome mielodisplásico  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** F Ruiz-Cabello  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Becton Dickinson SA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Cód. según financiadora:** Convenio C18/037  
**Fecha de inicio:** 11/09/2018 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 14.000 €
- 2** **Nombre del proyecto:** La investigación relativa al perfil inmunológico e implicaciones pronósticas en cáncer de pulmón  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** F Ruiz-Cabello  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Becton Dickinson SA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Cód. según financiadora:** Convenio C16/012  
**Fecha de inicio:** 23/06/2016 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 15.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Estudio de la respuesta inflamatoria en el cáncer de pulmón  
**Nº de investigadores/as:** 2  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Becton Dickinson  
**Cód. según financiadora:** Convenio C15/023  
**Fecha de inicio:** 17/07/2015 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 14.000 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Variaciones en las subpoblaciones de linfocitos T y B en pacientes de artritis reumatoide inducidas por el tratamiento con inhibidor del receptor de la IL-6. Influencia en la respuesta al fármaco  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Becton Dickinson  
**Cód. según financiadora:** Convenio C14/003  
**Fecha de inicio:** 22/01/2014 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 14.000 €
- 5** **Nombre del proyecto:** Variaciones fenotípicas linfocitarias en pacientes con artritis reumatoide tratados con anti CD20(Rituximab)  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** P Jimenez; F Ruiz-Cabello  
**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Becton Dickinson SA

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Cód. según financiadora:** Convenio C12/006**Fecha de inicio:** 04/01/2012**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 14.000 €

- 6 Nombre del proyecto:** Patrones de Respuesta inflamatoria intratumoral. Asociacion con modelos de carcinogénesis de cáncer de colon

**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** F Ruiz-Cabello**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

Becton Dickinson SA

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Cód. según financiadora:** Convenio C11/014**Fecha de inicio:** 28/11/2011**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 14.000 €

- 7 Nombre del proyecto:** Prognostic significance of the mutational status of KIT, PDGFRA, BRAF, and expression of IGF-1 and -2 and S6K-phosphorilated in early stages dignosed of gastrointestinal stroma tumors (GIST) patients: A molecular and clinicopathological GIST study in Spain

**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad/es financiadora/s:**

Novartis Farmacéutica, S.A.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España**Fecha de inicio:** 2010**Duración:** 2 años

- 8 Nombre del proyecto:** Implicación de las células madre mesenquimales de tejido adiposo (MSC) en la modulación de la respuesta inmunitaria en el microambiente tumoral"

**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** F Ruiz-Cabello**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

Becton Dickinson SA

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 01/09/2009**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 14.000 €

- 9 Nombre del proyecto:** Estudio molecular de los tumores del estroma gastrointestinal (GIST)

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angel Concha**Entidad/es financiadora/s:**

Novartis Farmacéutica, S.A.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona, Cataluña, España**Fecha de inicio:** 01/06/2009**Duración:** 1 año - 6 meses

- 10 Nombre del proyecto:** Contrato Profesional , Programa Rio Ortega, expediente CM08/00252

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad/es financiadora/s:**

Plan Nacional I+D+I

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Fecha de inicio:** 2008**Duración:** 3 años**11 Nombre del proyecto:** Contrato Profesional , Programa Rio Ortega, expediente CM07/00071**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pilar Garrido Collado**Entidad/es financiadora/s:**

Plan Nacional I+D+I

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal**Fecha de inicio:** 2004**Duración:** 3 años

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

**1 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a beta 2 microglobulina**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud**Cód. de referencia/registro:**

SAS- BECTON DICKINSON

**Nº de solicitud:**

L\_23\_FIBAO-22001\_2023-210-CTA-CE

Ref.:L\_23\_FIBAO-22001\_2023-210-CTA-CE

**País de inscripción:** España, Andalucía**Fecha de registro:** 13/12/2023**2 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD42a**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud**Cód. de referencia/registro:**

SAS-BIOLEGEND Ref. L\_23\_FIBAO-22001\_2022-499-CON-CE

**Nº de solicitud:**

L\_23\_FIBAO-22001\_2022-499-CON-CE.

**País de inscripción:** España, Andalucía**Fecha de registro:** 19/05/2023**3 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD105**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud**Cód. de referencia/registro:**

L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS

**Nº de solicitud:**

L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE

**País de inscripción:** España, Andalucía**Fecha de registro:** 10/04/2023



- 4 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD11a  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 5 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD14  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 6 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD16  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 7 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD18  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 8 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD38  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud



**Cód. de referencia/registro:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023

**Nº de solicitud:**  
L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE

**9 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD42a  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos

**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**Nº de solicitud:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023

**10 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD44  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos

**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**Nº de solicitud:**  
L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023

**11 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD45RA

**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**Nº de solicitud:**  
L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023

**12 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD9  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos

**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:**  
L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS  
**Nº de solicitud:**  
L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023

- 13 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a CD98  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 14 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a HLA-DR  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 15 Título propiedad industrial registrada:** Híbrido de anticuerpos monoclonales frente a beta 2 microglobulina  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** L22\_FIBAO-22001\_SAS-CANCERTOOLS **Nº de solicitud:** L22-FIBAO-22001\_SASCANCERTOOLS\_2023-28-CTA-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 10/04/2023
- 16 Título propiedad industrial registrada:** Híbridos de anticuerpos monoclonales frente a CD38, CD42a, CD16, CD18, CD45RA, HLA-DR y Beta2 microglobulina  
**Descripción de cualidades:** anticuerpos monoclonales específicos frente a antígenos de diferenciación humanos  
**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Sí  
**Inventores/autores/obtenedores:** Ruiz-Cabello Osuna 1; Lopez Nevot 2; Garrido Torres-Puchol 3  
**Entidad titular de derechos:** Servicio Andaluz de Salud  
**Cód. de referencia/registro:** FIBAO 22001 **Nº de solicitud:** L\_22\_SAS  
Inmunostep-22001\_2022-240-CON-CE  
**País de inscripción:** España, Andalucía  
**Fecha de registro:** 13/06/2022  
**C. Autón./Reg. de explotación:** España
- 17 Título propiedad industrial registrada:** Restauración de las moléculas HLA de clase I mediante terapia génica empleando vectores adenovirales portando el gen de la beta 2 microglobulina  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención



**Inventores/autores/obtenedores:** FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; NATALIA APTSIAURI; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES

**Nº de solicitud:** P200701222/7

**Fecha de registro:** 09/06/2009

**18 Título propiedad industrial registrada:** Sistema para la detección y enumeración de la bacteria *Pseudomonas putida* KT2440

**Inventores/autores/obtenedores:** Juan Luis Ramos; Maribel Ramos; Federico Garrido; Francisco Ruiz-Cabello

**Entidad titular de derechos:** Consejo Investigaciones Científicas

**Cód. de referencia/registro:** 2026333

**Nº de patente:** 9002564

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 L Ballesta; M Bernal; JR Vilchez; JA Palacios; P Jimenez; P Garrido; JF Gutierrez-Bautista; F Ruiz-Cabello. Application of Optical Genome Mapping for the Diagnosis and Risk Stratification of Myeloid and Lymphoid Malignancies. *Int J Mol Sci.* (in press), 12/06/2025.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Nº total de autores:** 8
- 2 JA Palacios; M Bernal; JR Vilchez; P Garrido; P Jimenez; JF Bautista; MC Barreda-Aguilera; L Ballesta; T Rodriguez; MJ Olivares; F Ruiz-Cabello. Optical genome mapping reveals complex cytogenetic abnormalities in multiple mieloma. *Hematologica.* (in press), 12/06/2025.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Nº total de autores:** 11
- 3 del Aguila, Maria del Mar; Bernal, Monica; Vilchez, Jose Ramon; Romero, Barbara; Castilla, Jose Antonio; Alvarez, Gemma; Clavero, Ana; Poyatos, Antonio; Ruiz-Cabello, Francisco. Optical genome mapping enhances cytogenetic analysis in recurrent miscarriage: confirmation of a suspected (1;10) chromosomal translocation. *MOLECULAR CYTOGENETICS.* 18 - 1, BMC, 29/05/2025. ISSN 1755-8166  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 0
- 4 Cabrera-Alarcon, Jose Luis; Cruz, Raquel; Rosa-Moreno, Marina; Latorre-Pellicer, Ana; Diz de Almeida, Silvia; Riancho, Jose A.; Rojas-Martinez, Augusto; Flores, Carlos; Lapunzina, Pablo; Sanchez-Cabo, Fatima; Carracedo, Angel; Antonio Enriquez, Jose; Scourge Cohort Grp. Shaping current European mitochondrial haplogroup frequency in response to infection: the case of SARS-CoV-2 severity. *COMMUNICATIONS BIOLOGY.* 8 - 1, NATURE PORTFOLIO, 09/01/2025. ISSN 2399-3642  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 0
- 5 Molina-Alejandre, Marta; Perea, Francisco; Calvo, Virginia; Martinez-Toledo, Cristina; Nadal, Ernest; Sierra-Rodero, Belen; Casarrubios, Marta; Casal-Rubio, Joaquin; Martinez-Marti, Alex; Insa, Amelia; Massuti, Bartomeu; Viteri, Santiago; Barneto Aranda, Isidoro; Rodriguez-Abreu, Delvys; de Castro, Javier; Martinez, Joaquin Mosquera; Cobo,

Manuel; Wistuba, Ignacio I.; Parra, Edwin R.; Martin-Lopez, Javier; Megias, Diego; Munoz-Viana, Rafael; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco; Provencio, Mariano; Cruz-Bermudez, Alberto. Perioperative chemoimmunotherapy induces strong immune responses and long-term survival in patients with HLA class I-deficient non-small cell lung cancer. JOURNAL FOR IMMUNOTHERAPY OF CANCER. 12 - 10, BMJ PUBLISHING GROUP, 14/10/2024. ISSN 2051-1426

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 2

- 6** Diz-de Almeida, Silvia; Cruz, Raquel; Luchessi, Andre D; Lorenzo-Salazar, Jose M; de Heredia, Miguel Lopez; Quintela, Ines; Gonzalez-Montelongo, Rafaela; Nogueira Silbiger, Vivian; Porras, Marta Sevilla; Tenorio Castano, Jair Antonio; Nevado, Julian; Aguado, Jose Maria; Aguilar, Carlos; Aguilera-Albesa, Sergio; Almadana, Virginia; Almoguera, Berta; Alvarez, Nuria; Andreu-Bernabeu, Alvaro; Arana-Arri, Eunete; Arango, Celso; Arranz, Maria J; Artiga, Maria-Jesus; Baptista-Rosas, Raul C; Barrada-Sanchez, Maria; Belhassen-Garcia, Moncef; Bezerra, Joao F; Bezerra, Marcos A C; Boix-Palop, Lucia; Brion, Maria; Brugada, Ramon; Bustos, Matilde; Calderon, Enrique J; Carbonell, Cristina; Castano, Luis; Castelao, Jose E; Conde-Vicente, Rosa; Cordero-Lorenzana, M Lourdes; Cortes-Sanchez, Jose L; Corton, Marta; Darnaude, M Teresa; De Martino-Rodriguez, Alba; Del Campo-Perez, Victor; de Bustamante, Aranzazu Diaz; Dominguez-Garrido, Elena; Eiros, Rocio; Farinas, Maria Carmen; Fernandez-Nestosa, Maria J; Fernandez-Robelo, Uxia; Fernandez-Rodriguez, Amanda; Fernandez-Villa, Tania; Gago-Dominguez, Manuela; Gil-Fournier, Belen; Gomez-Arrue, Javier; Alvarez, Beatriz Gonzalez; Bernaldo de Quiros, Fernan Gonzalez; Gonzalez-Neira, Anna; Gonzalez-Penas, Javier; Gutierrez-Bautista, Juan F; Herrero, Maria Jose; Herrero-Gonzalez, Antonio; Jimenez-Sousa, Maria A; Lattig, Maria Claudia; Borja, Anabel Liger; Lopez-Rodriguez, Rosario; Mancebo, Esther; Martin-Lopez, Caridad; Martin, Vicente; Martinez-Nieto, Oscar; Martinez-Lopez, Iciar; Martinez-Resendez, Michel F; Martinez-Perez, Angel; Mazzeu, Juliana F; Macias, Eleuterio Merayo; Minguez, Pablo; Cuerda, Victor Moreno; Oliveira, Silviene F; Ortega-Paino, Eva; Parellada, Mara; Paz-Artal, Estela; Santos, Ney P C; Perez-Matute, Patricia; Perez, Patricia; Perez-Tomas, M Elena; Perucho, Teresa; Pinsach-Abuin, Mellina; Pita, Guillermo; Pompa-Mera, Ericka N; Porras-Hurtado, Gloria L; Pujol, Aurora; Leon, Soraya Ramiro; Resino, Salvador; Fernandes, Marianne R; Rodriguez-Ruiz, Emilio; Rodriguez-Artalejo, Fernando; Rodriguez-Garcia, Jose A; Ruiz-Cabello, Francisco; Ruiz-Hornillos, Javier; Ryan, Pablo; Soria, Jose Manuel; Souto, Juan Carlos; Tamayo, Eduardo; Tamayo-Velasco, Alvaro; Taracido-Fernandez, Juan Carlos; Teper, Alejandro; Torres-Tobar, Lilian; Urioste, Miguel; Valencia-Ramos, Juan; Yanez, Zuleima; Zarate, Ruth; de Rojas, Itziar; Ruiz, Agustin; Sanchez, Pascual; Real, Luis Miguel; SCOURGE Cohort Group; Guillen-Navarro, Encarna; Ayuso, Carmen; Parra, Esteban; Riancho, Jose A; Rojas-Martinez, Augusto; Flores, Carlos; Lapunzina, Pablo; Carracedo, Angel. Novel risk loci for COVID-19 hospitalization among admixed American populations.eLife. 13, 03/10/2024. ISSN 2050-084X

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 7** Perez-Jurado, Luis A.; Caceres, Alejandro; Balague-Dobon, Laura; Esko, Tonu; de Heredia, Miguel Lopez; Quintela, Ines; Cruz, Raquel; Lapunzina, Pablo; Carracedo, Angel; Abellan, Javier; Acosta-Isaac, Rene; Maria Aguado, Jose; Aguilar, Carlos; Aguilera-Albesa, Sergio; Ahmadi Sabbagh, Abdollah; Alba, Jorge; Abu, Sergiu; Alcalá-Gallardo, Karla A. M.; Alcoba-Florez, Julia; Alcolea Batres, Sergio; Rafael Algarin-Lara, Holmes; Almadana, Virginia; Medeiros, Kelliane A.; Almeida, Julia; Almoguera, Berta; Alonso, Maria R.; Alvarez, Nuria; Alvarez-Sala Walther, Rodolfo; Alvarez-Benitez, Yady; Alvarez-Navia, Felipe; dos Santos, Katiussé A.; Andreu-Bernabeu, Alvaro; Rosa Antonijoan, Maria; Martinez-Aquino, Eleno; Arana-Arri, Eunete; Aranda, Carlos; Arango, Celso; Araque, Carolina; Araujo, Nathalia K.; Arcanjo, Ana C.; Arnaiz, Ana; Arnalich Fernandez, Francisco; Arranz, Maria J.; Arribas Lopez, Jose Ramon; Artiga, Maria-Jesus; Avello-Malaver, Yubelly; Ayuso, Carmen; Ballina Martin, Belen; Baptista-Rosas, Raul C.; Maria Baldion, Ana; Barranco-Diaz, Andrea; Barrada-Sanchez, Maria; Barrera-Penagos, Viviana; Belhassen-Garcia, Moncef; Bernal-Bello, David; Bernal, Enrique; Bezerra, Joao F.; Bezerra, Marcos A. C.; Blanca-Lopez, Natalia; Blancas, Rafael; Boix-Palop, Lucia; Borobia, Alberto; Bravo, Elsa; Brion, Maria; Brochado-Kith, Oscar; Brugada, Ramon; Bustos, Matilde; Cabello, Alfonso; Caceres, Alejandro; Caceres-Agra, Juan J.; Calbo, Esther; Calderon, Enrique J.; Camacho, Shirley; Ceballos, Francisco C.; Canadas, Yolanda; Carbonell, Cristina; Cardona-Huerta, Servando; Sanchez-Carpintero Abad, Maria; Carpio Segura, Carlos; Antonio Carrillo-Avila, Jose; Campos, Marcela C.; Casanovas, Carlos; Castano, Luis; Castano, Carlos F.; Castelao, Jose E.; Castellano Candalija, Aranzazu; Castillo, Maria A.; Chaves-Santiago, Walter G.; Chiquillo-Gomez, Sylena; Cid-Lopez, Marco A.; Cienfuegos-Jimenez, Oscar; Conde-Vicente, Rosa; Cunha, Gabriela C. R.; Lourdes Cordero-Lorenzana, M.; Corella, Dolores; Corrales, Almudena; Cortes-Sanchez, Jose L.; Corton, Marta; Souza,

Karla S. C.; Silva, Fabiola T. C.; Cruz, Raquel; Cuesta, Luisa; Tavares, Nathali A. C.; Carvalho, Maria C. C.; Dalmau, David; Dantas-Komatsu, Raquel C. S.; Teresa Darnaude, M.; de Andres, Raimundo; de Juan, Carmen; de la Cruz Troca, Juan J.; de la Horra, Carmen; de la Hoz, Ana B.; De Martino-Rodriguez, Alba; Cruz, Marina S.; de Sousa Alves Neri, Julianna Lys; del Campo-Perez, Victor; Delgado-Cuesta, Juan; Diaz de Bustamante, Aranzazu; Diaz-Perez, Anderson; Dietl, Beatriz; Diz-de Almeida, Silvia; Alves, Manoella do Monte; Dominguez-Garrido, Elena; Rosa, Lidia S.; Luchessi, Andre D.; Echave-Sustaeta, Jose; Eiros, Rocio; Enciso-Olivera, Cesar O.; Escudero, Gabriela; Pablo Espana, Pedro; Estigarribia Sanabria, Gladys; Carmen Farinas, Maria; Fernandez, Ramon; Fernandez-Caballero, Lidia; Fernandez-Cruz, Ana; Fernandez-Ferrero, Silvia; Fernandez Martinez, Yolanda; Fernandez-Nestosa, Maria J.; Fernandez-Robelo, Uxia; Fernandez-Rodriguez, Amanda; Fernandez-Sampedro, Marta; Fernandez, Ruth; Fernandez-Villa, Tania; Fernandez-Capitan, Carmen; Carioca, Antonio Augusto F.; Flores-Perez, Patricia; Fuenmayor-Hernandez, Lacides; Fuertes-Nunez, Marta; Fumado, Victoria; Gadea, Ignacio; Gagliardi, Lidia; Gago-Dominguez, Manuela; Gallego, Natalia; Galoppo, Cristina; Garcia-Soidan, Ana; Garcia-Cerrada, Carlos; Garcia-de-Vicuna, Aitor; Garcia-Garcia, Josefina; Garcia-Garcia, Irene; Garcia-Ibarbia, Carmen; Garcia-Montero, Andres C.; Garcia, Leticia; Garcia, Mercedes; Garcia Torrejon, Maria Carmen; Garcia, Ines; Garcia-Vazquez, Elisa; Garza-Frias, Emiliano; Gentile, Angela; Gil-Fournier, Belen; de Araujo, Jessica N. G.; Gomez-Duque, Mario; Gomez-Arrue, Javier; Gomez Carrera, Luis; Gomez Garcia, Maria; Gomez Sacristan, Angela; Gonzalez, Juan R.; Gonzalez-Neira, Anna; Gonzalez Alvarez, Beatriz; Bernaldo de Quiros, Fernan Gonzalez; Gonzalez-Montelongo, Rafaela; Gonzalez-Penas, Javier; Gonzalez-Sagrado, Manuel; Gonzalo-Benito...  
. Clonal chromosomal mosaicism and loss of chromosome Y in elderly men increase vulnerability for SARS-CoV-2. COMMUNICATIONS BIOLOGY. 7 - 1, NATURE PORTFOLIO, 19/02/2024. ISSN 2399-3642

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 25

- 8** Castro-Santos, Patricia; Rojas-Martinez, Augusto; Riancho, Jose A.; Lapunzina, Pablo; Flores, Carlos; Carracedo, Angel; Diaz-Pena, Roberto; Scourge Cohort Grp. <i>HLA-A11:01</i> and <i>HLA-C04:01</i> are associated with severe COVID-19. HLA. 102 - 6, pp. 731 - 739. WILEY, 01/08/2023. ISSN 2059-2302, ISSN 2059-2310

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 6.5**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 31**Num. revistas en cat.:** 181**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Índice de impacto:** 6.5**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 43**Num. revistas en cat.:** 205**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY**Índice de impacto:** 6.5**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 6**Num. revistas en cat.:** 88**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 15

- 9** Pairo-Castineira, Erola; Rawlik, Konrad; Bretherick, Andrew D.; Qi, Ting; Wu, Yang; Nassiri, Isar; McConkey, Glenn A.; Zechner, Marie; Klaric, Lucija; Griffiths, Fiona; Oosthuyzen, Wilna; Kousathanas, Athanasios; Richmond, Anne; Millar, Jonathan; Russell, Clark D.; Malinauskas, Tomas; Thwaites, Ryan; Morrice, Kirstie; Keating, Sean; Maslove, David; Nichol, Alistair; Semple, Malcolm G.; Knight, Julian; Shankar-Hari, Manu; Summers, Charlotte; Hinds, Charles; Horby, Peter; Ling, Lowell; McAuley, Danny; Montgomery, Hugh; Openshaw, Peter J. M.; Begg, Colin; Walsh, Timothy; Tenesa, Albert; Flores, Carlos; Riancho, Jose A.; Rojas-Martinez, Augusto; Lapunzina, Pablo; Yang, Jian; Ponting, Chris P.; Wilson, James F.; Vitart, Veronique; Abedalthagafi, Malak; Luchessi, Andre D.; Parra, Esteban J.; Cruz, Raquel; Carracedo, Angel; Fawkes, Angie; Murphy, Lee; Rowan, Kathy; Pereira, Alexandre C.; Law, Andy; Fairfax, Benjamin; Hendry, Sara Clohisey; Baillie, J. Kenneth; GenoMICC Investigators; SCOURGE Consortium; ISARICC Investigators; 23andMe COVID-19 Team. GWAS and meta-analysis identifies 49 genetic variants underlying critical COVID-19. NATURE. 617 - 7962, pp. 764 - +. NATURE PORTFOLIO, 17/05/2023. ISSN 0028-0836, ISSN 1476-4687

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



**Índice de impacto:** 50.5  
**Posición de publicación:** 1  
**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 134  
**Citas:** 90

**10** Rios-Tamayo, Rafael; Sanchez, Maria Jose; Gomez-Rojas, Sandra; Rodriguez-Barranco, Miguel; Segura, Gloria Perez; Redondo-Sanchez, Daniel; Carreno-Tarragona, Gonzalo; Nicolas, Antonio Rodriguez; Ruiz-Cabello, Francisco; Jimenez, Pilar; Alonso, Rafael; Lahuerta, Juan Jose; Martinez-Lopez, Joaquin; Duarte, Rafael F.. Cell Count Differentials by Cytomorphology and Next-Generation Flow Cytometry in Bone Marrow Aspirate: An Evidence-Based Approach. DIAGNOSTICS. 13 - 6, MDPI, 01/03/2023. ISSN 2075-4418

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 329

**Índice de impacto:** 3.0  
**Posición de publicación:** 59  
**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

**11** Masahiro Kanai; Shea J. Andrews; Mattia Cordioli; Christine Stevens; Benjamin M. Neale; Mark Daly; Andrea Ganna; Gita A. Pathak; Akiko Iwasaki; Juha Karjalainen; Juha Mehtonen; Matti Pirinen; Karolina Chwialkowska; Amy Trankiem; Mary K. Balacanis; Kumar Veerapen; Brooke N. Wolford; Hajar Fauzan Ahmad; Kathrin Aprile von Hohenstaufen Puoti; Cindy Boer; Palwende R. Boua; Guillaume Butler-Laporte; Carmen L. Cadilla; Francesca Colombo; Venceslas Douillard; Nicole Dueker; Atanu Kumar Dutta; Yasser M. El-Sherbiny; Madonna M. Eltoukhy; Sahar Esmaeeli; Annika Faucon; Marie-Julie Fave; Israel Fernández Cadenas; Margherita Francescato; Laurent Francioli; Lude Franke; Macarena Fuentes; Rocío Gallego Durán; David Gómez Cabrero; Emi N. Harry; Philip Jansen; József L. Szentpéteri; Elzbieta Kaja; Chloe Kirk; Athanasios Kousathanas; Jose E. Krieger; Sanjay K. Patel; Audrey Lemaçon; Sophie Limou; Pietro Lió; Eirini Marouli; Minttu M. Marttila; Carolina Medina-Gómez; Yael Michaeli; Isabelle Migeotte; Soumyajit Mondal; Andrés Moreno-Estrada; Leire Moya; Tomoko Nakanishi; Jamal Nasir; Dorote Pasko; Nathaniel M. Pearson; Alexandre C. Pereira; James Priest; Vid Prijatelj; Ivana Prokic; Alexander Teumer; Réka Várnai; Manuel Romero-Gómez; Christina Roos; Jeffrey Rosenfeld; Li Ruolin; Eva C. Schulte; Claudia Schurmann; Bahar Sedaghati-khayat; Doaa Shaheen; Ilangumaran Shivanathan; Csilla Sipeky; Zhou Sirui; Pasquale Striano; Yosuke Tanigawa; Alicia Utrilla Remesal; Nirmal Vadgama; Costanza L. Vallerga; Sander van der Laan; Ricardo A. Verdugo; Qingbo S. Wang; Zhou Wei; Ummu Afeera Zainulabid; Ruth N. Zárate; Adam Auton; Janie F. Shelton; Anjali J. Shastri; Catherine H. Weldon; Teresa Filshtein-Sonmez; Daniella Coker; Antony Symons; Stella Aslibekyan; Jared O'Connell; Chelsea Ye; Alexander S. Hatoum; Arpana Agrawal; Ryan Bogdan; Sarah M. C. Colbert; Wesley K. Thompson; Chun Chieh Fan; Emma C. Johnson; Lyudmila Niazyan; Mher Davidyants; Arsen Arakelyan; Diana Avetyan; Makhabbat Bekbossynova; Ainur Tauekelova; Mukhtar Tuleutayev; Aliya Sailybayeva; Yerlan Ramankulov; Elena Zholdybayeva; Jarkyn Dzhamukhanov; Kuat Kassymbek; Tatyana Tsechoeva; Gulsimzhan Turebayeva; Zaresh Smagulova; Timur Muratov; Sadyk Khamitov; Alex S. F. Kwong; Nicholas J. Timpson; Mari E. K. Niemi; Souad Rahmouni; Julien Guntz; Yves Beguin; Sara Pigazzini; Lindokuhle Nkambule; Michel Georges; Michel Moutschen; Benoit Misset; Gilles Darcis; Stéphanie Gofflot; Youssef Bouysran; Adeline Busson; Xavier Peyrassol; Françoise



Wilkin; Bruno Pichon; Guillaume Smits; Isabelle Vandernoot; Jean-Christophe  
Goffard; Nicky Tiembe; David R. Morrison; Jonathan Afilalo; Vincent  
Mooser; J. Brent Richards; Simon Rousseau; Madeleine Durand; Vincenzo  
Forgetta; Laetitia Laurent; Zaman Afrasiabi; Meriem Bouab; Chris Tselios;  
Xiaoqing Xue; Marc Afilalo; Maureen Oliveira; Janick St-Cyr; Ariane  
Boisclair; Jiannis Ragoussis; Daniel Auld; Daniel E. Kaufmann; Guillaume  
Bourque; Simon Décar; Emilia Liana Falcone; Alexandre Montpetit; Alain  
Piché; Christel Renoux; Karine Tremblay; Sze Man Tse; Ma'n H.  
Zawati; Lea K. Davis; Nancy J. Cox; Jennifer E. Below; Julia  
M. Sealock; Megan M. Shuey; Hannah G. Polikowsky; Lauren E.  
Petty; Douglas M. Shaw; Hung-Hsin Chen; Wanying Zhu; Axel Schmidt;  
Kerstin U. Ludwig; Carlo Maj; Selina Rolker; Daniella Balla; Pari  
Behzad; Markus M. Nöthen; Julia Fazaal; Verena Keitel; Björn-Erik Ole  
Jensen; Torsten Feldt; Nikolaus Marx; Michael Dreher; Isabell Pink;  
Markus Cornberg; Thomas Illig; Clara Lehmann; Philipp Schommers; Jan  
Rybniker; Max Augustin; Lisa Knopp; Ingo Kurth; Thomas Eggermann;  
Sonja Volland; Marc M. Berger; Thorsten Brenner; Anke Hinney; Oliver  
Witzke; Margarethe J. Konik; Robert Bals; Christian Herr; Nicole Ludwig;  
Jörn Walter; Eicke Latz; Susanne V. Schmidt; Jennifer D. Brooks;  
Shelley Bull; Lloyd T. Elliott; France Gagnon; Celia M. T. Greenwood;  
Rayjean J. Hung; Jerry F. Lawless; Andrew D. Paterson; Lei Sun;  
Michael Rauh; Laurent Briollais; Anne-Claude Gingras; Yvonne ... .  
A second update on mapping the human genetic architecture of  
COVID-19. Nature. 621 - 7977, pp. E7 - E26 - E7 - E26.  
2023. Disponible en Internet en: <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-  
s2.0-85178660706&doi=10.1038%2fs41586-023-06355-3&partnerID=40&md5=93472b3e9db2940b8c24b6e8049e53c

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 3.575

**Citas:** 155

- 12** Francisco Gutierrez-Bautista, Juan; Martinez-Chamorro, Alba; Rodriguez-Nicolas, Antonio; Rosales-Castillo, Antonio; Jimenez, Pilar; Anderson, Per; Angel Lopez-Ruz, Miguel; Angel Lopez-Nevot, Miguel; Ruiz-Cabello, Francisco. Major Histocompatibility Complex Class I Chain-Related  $\alpha$  (MICA) STR Polymorphisms in COVID-19 Patients. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. 23 - 13, MDPI, 01/07/2022. ISSN 1422-0067, ISSN 1661-6596

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 5.6

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 52

**Num. revistas en cat.:** 178

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

**Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

**Índice de impacto:** 5.6

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 66

**Num. revistas en cat.:** 285

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 2

- 13** Gutierrez-Bautista, Juan Francisco; Rodriguez-Nicolas, Antonio; Rosales-Castillo, Antonio; Lopez-Ruz, Miguel Angel; Martin-Casares, Antonia Maria; Fernandez-Rubiales, Alonso; Anderson, Per; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Lopez-Nevot, Miguel Angel. Study of *HLA-A,-B,-C,-DRB1* and *DQB1* polymorphisms in COVID-19 patients. JOURNAL OF MICROBIOLOGY IMMUNOLOGY AND INFECTION. 55 - 3, pp. 421 - 427. ELSEVIER TAIWAN, 13/06/2022. ISSN 1684-1182, ISSN 1995-9133

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES



**Índice de impacto:** 7.4  
**Posición de publicación:** 16

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.4  
**Posición de publicación:** 20

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.4  
**Posición de publicación:** 34

**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 96

**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 135

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 161

**Citas:** 26

- 14** Cuadros, Marta; Cano, Carlos; Garcia-Rodriguez, Sonia; Martin, Jose Luis; Poyatos-Andujar, Antonio; Ruiz-Cabello, Francisco; Pedrinaci, Susana; Duran, Gema; Benavides, Manuel; Bautista-Ojeda, Maria Dolores; Pereda, Teresa; Benitez-Cantos, Maria Soledad; Medina, Pedro; Blanco, Armando; Gonzalez, Antonio; Lizardi, Paul. Acceleration of the DNA methylation clock among lynch syndrome-associated mutation carriers. BMC MEDICAL GENOMICS. 15 - 1, BMC, 04/03/2022. ISSN 1755-8794

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.7  
**Posición de publicación:** 98

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 171

**Citas:** 0

- 15** Francisco Gutierrez-Bautista, Juan; Sampedro, Antonio; Gomez-Vicente, Esther; Rodriguez-Granger, Javier; Antonio Reguera, Juan; Cobo, Fernando; Ruiz-Cabello, Francisco; Angel Lopez-Nevot, Miguel. HLA Class II Polymorphism and Humoral Immunity Induced by the SARS-CoV-2 mRNA-1273 Vaccine. VACCINES. 10 - 3, MDPI, 01/03/2022. ISSN 2076-393X

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 7.8  
**Posición de publicación:** 24

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.8  
**Posición de publicación:** 32

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 136

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 161

**Citas:** 18

- 16** Navarro-Ocon, Alba; Blaya-Canovas, Jose L.; Lopez-Tejada, Araceli; Blancas, Isabel; Sanchez-Martin, Rosario M.; Garrido, Maria J.; Grinan-Lison, Carmen; Calahorra, Jesus; Cara, Francisca E.; Ruiz-Cabello, Francisco; Marchal, Juan A.; Aptsiauri, Natalia; Granados-Principal, Sergio. Nanomedicine as a Promising Tool to Overcome Immune Escape in Breast Cancer. PHARMACEUTICS. 14 - 3, MDPI, 01/03/2022. ISSN 1999-4923

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 5.4  
**Posición de publicación:** 50

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 278

**Citas:** 8

- 17** Caballano-Infantes, Estefania; Garcia-Garcia, Alberto; Lopez-Gomez, Carlos; Cueto, Alejandro; Robles-Diaz, Mercedes; Ortega-Alonso, Aida; Martin-Reyes, Flores; Alvarez-Alvarez, Ismael; Arranz-Salas, Isabel; Ruiz-Cabello, Francisco; Lucena, Isabel M.; Garcia-Fuentes, Eduardo; Andrade, Raul J.; Garcia-Cortes, Miren. Differential iNKT and T Cells Activation in Non-Alcoholic Fatty Liver Disease and Drug-Induced Liver Injury. BIOMEDICINES. 10 - 1, MDPI, 01/01/2022. ISSN 2227-9059

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.7

**Posición de publicación:** 54

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

**Índice de impacto:** 4.7

**Posición de publicación:** 68

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

**Índice de impacto:** 4.7

**Posición de publicación:** 92

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 136

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 278

**Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 285

**Citas:** 3

- 18** R. Cruz; S. Diz-de Almeida; M. López de Heredia; I. Quintela; F.C. Ceballos; G. Pita; J.M. Lorenzo-Salazar; R. González-Montelongo; M. Gago-Domínguez; M. Sevilla Porras; J.A. Tenorio Castaño; J. Nevado; J.M. Aguado; C. Aguilar; S. Aguilera-Albesa; V. Almadana; B. Almoguera; N. Alvarez; Á. Andreu-Bernabeu; E. Arana-Arri; C. Arango; M.J. Arranz; M.-J. Artiga; R.C. Baptista-Rosas; M. Barreda-Sánchez; M. Belhassen-Garcia; J.F. Bezerra; M.A.C. Bezerra; L. Boix-Palop; M. Brion; R. Brugada; M. Bustos; E.J. Calderón; C. Carbonell; L. Castano; J.E. Castela; R. Conde-Vicente; M.L. Cordero-Lorenzana; J.L. Cortes-Sanchez; M. Corton; M.T. Darnaude; A. De Martino-Rodríguez; V. Del Campo-Pérez; A. Diaz de Bustamante; E. Domínguez-Garrido; A.D. Luchessi; R. Eiros; G.M. Estigarribia Sanabria; M. Carmen Fariñas; U. Fernández-Robelo; A. Fernández-Rodríguez; T. Fernández-Villa; B. Gil-Fournier; J. Gómez-Arrue; B. González Álvarez; F. Gonzalez Bernaldo de Quirós; J. González-Peñas; J.F. Gutiérrez-Bautista; M.J. Herrero; A. Herrero-Gonzalez; M.A. Jimenez-Sousa; M.C. Lattig; A. Liger Borja; R. Lopez-Rodríguez; E. Mancebo; C. Martín-López; V. Martín; O. Martinez-Nieto; I. Martinez-Lopez; M.F. Martinez-Resendez; A. Martinez-Perez; J.F. Mazzeu; E. Merayo Macías; P. Minguez; V. Moreno Cuerda; V.N. Silbiger; S.F. Oliveira; E. Ortega-Paino; M. Parellada; E. Paz-Artal; N.P.C. Santos; P. Pérez-Matute; P. Perez; M.E. Pérez-Tomás; T. Perucho; M.L. Pinsach-Abuin; E.N. Pompa-Mera; G.L. Porras-Hurtado; A. Pujol; S. Ramiro León; S. Resino; M.R. Fernandes; E. Rodríguez-Ruiz; F. Rodriguez-Artalejo; J.A. Rodriguez-Garcia; F. Ruiz Cabello; J. Ruiz-Hornillos; P. Ryan; J.M. Soria; J.C. Souto; E. Tamayo; A. Tamayo-Velasco; J.C. Taracido-Fernandez; A. Teper; L. Torres-Tobar; M. Urioste; J. Valencia-Ramos; Z. Yáñez; R. Zarate; T. Nakanishi; S. Pigazzini; F. Degenhardt; G. Butler-Laporte; D. Maya-Miles; L. Bujanda; Y. Bouysran; A. Palom; D. Ellinghaus; M. Martínez-Bueno; S. Rolker; S. Amitrano; L. Roade; F. Fava; C.D. Spinner; D. Prati; D. Bernardo; F. Garcia; G. Darcis; I. Fernández-Cadenas; J.C. Holter; J.M. Banales; R. Frithiof; S. Duga; R. Asselta; A.C. Pereira; M. Romero-Gómez; B. Nafria-Jiménez; J.R. Hov; I. Migeotte; A. Renieri; A.M. Planas; K.U. Ludwig; M. Buti; S. Rahmouni; M.E. Alarcón-Riquelme; E.C. Schulte; A. Franke; T.H. Karlsen; L. Valenti; H. Zeberg; B. Richards; A. Ganna; M. Boada; I. de Rojas; A. Ruiz; P. Sánchez-Juan; L.M. Real; E. Guillen-Navarro; C. Ayuso; A. González-Neira; J.A. Riancho; A. Rojas-Martinez; C. Flores; P. Lapunzina; A. Carracedo. Novel genes and sex differences in COVID-19 severity. Human molecular genetics. 31 - 22, pp. 3789 - 3806. 2022. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85141934803&doi=10.1093%2fhmg%2fddac132&partnerID=40&md5=dab9f570d2173693da5a92d3d10f21b6>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 165

**Tipo de soporte:** Revista

**Citas:** 41



- 19** Cueto-Sanchez, Alejandro; Niu, Hao; Del Campo-Herrera, Enrique; Robles-Diaz, Mercedes; Sanabria-Cabrera, Judith; Ortega-Alonso, Aida; Garcia-Cortes, Miren; Gonzalez-Grande, Rocio; Jimenez-Perez, Miguel; Ruiz-Cabello, Francisco; Andrade, Raul J.; Lucena, M. Isabel; Stephens, Camilla. Lymphocyte Profile and Immune Checkpoint Expression in Drug-Induced Liver Injury: An Immunophenotyping Study. CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS. 110 - 6, pp. 1604 - 1612. WILEY, 03/10/2021. ISSN 0009-9236, ISSN 1532-6535  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY  
**Índice de impacto:** 7.051 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 29 **Num. revistas en cat.:** 279  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 16
- 20** Garrido, Maria Antonia; Perea, Francisco; Vilchez, Jose Ramon; Rodriguez, Teresa; Anderson, Per; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. Copy Neutral LOH Affecting the Entire Chromosome 6 Is a Frequent Mechanism of <i>HLA</i> Class I Alterations in Cancer. CANCERS. 13 - 20, MDPI, 01/10/2021. ISSN 2072-6694  
**DOI:** 10.3390/cancers13205046  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Nº total de autores:** 8 **Autor de correspondencia:** Sí  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.575 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 60 **Num. revistas en cat.:** 245  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Citas:** 12  
**Fuente de citas:** WOS
- 21** Garcia Rabaneda, Carmen; Perea, Francisco; Bellido Diaz, Maria Luz; Morales Garcia, Ana, I; Martinez Atienza, Margarita; Sousa Silva, Lisbeth; Garcia Gonzalez, Miguel Angel; Ruiz Cabello, Francisco; Esteban de la Rosa, Rafael J.. Founding mutations explains hotspots of polycystic kidney disease in Southern Spain. CLINICAL KIDNEY JOURNAL. 14 - 7, pp. 1845 - 1847. OXFORD UNIV PRESS, 01/07/2021. ISSN 2048-8505, ISSN 2048-8513  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - UROLOGY & NEPHROLOGY  
**Índice de impacto:** 5.86 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 17 **Num. revistas en cat.:** 90  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 2
- 22** Gil-Julio, Hernani; Perea, Francisco; Rodriguez-Nicolas, Antonio; Manuel Cozar, Jose; Rocio Gonzalez-Ramirez, Amanda; Concha, Angel; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco. Tumor Escape Phenotype in Bladder Cancer Is Associated with Loss of HLA Class I Expression, T-Cell Exclusion and Stromal Changes. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. 22 - 14, MDPI, 01/07/2021. ISSN 1422-0067  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
**Índice de impacto:** 6.208 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 50 **Num. revistas en cat.:** 179  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY  
**Índice de impacto:** 6.208 **Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 69

**Num. revistas en cat.:** 297

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 15

- 23** Anderson, Per; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. HLA class I loss in colorectal cancer: implications for immune escape and immunotherapy. CELLULAR & MOLECULAR IMMUNOLOGY. 18 - 3, pp. 556 - 565. 20/01/2021. ISSN 2042-0226

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 4

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 22.1

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 6

**Num. revistas en cat.:** 162

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 68

- 24** A. Cueto-Sanchez; H. Niu; E. Del Campo-Herrera; M. Robles-Díaz; J. Sanabria-Cabrera; A. Ortega-Alonso; M. Garcia-Cortes; R. Gonzalez-Grande; M. Jimenez-Perez; F. Ruiz-Cabello; R.J. Andrade; M.I. Lucena; C. Stephens. Lymphocyte Profile and Immune Checkpoint Expression in Drug-Induced Liver Injury: An Immunophenotyping Study. Clinical Pharmacology and Therapeutics. 110 - 6, pp. 1604 - 1612. 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85116157348&doi=10.1002%2fcpt.2423&partnerID=40&md5=14f286c059ef6ff58656717ce7e20df4>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 13

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 16

- 25** Cuadros, Marta; Garcia, Daniel J.; Andrades, Alvaro; Arenas, Alberto M.; Coira, Isabel F.; Balinas-Gavira, Carlos; Peinado, Paola; Rodriguez, Maria, I; Carlos Alvarez-Perez, Juan; Ruiz-Cabello, Francisco; Camos, Mireia; Jimenez-Velasco, Antonio; Medina, Pedro P.. LncRNA-mRNA Co-Expression Analysis Identifies AL133346.1/CCN2 as Biomarkers in Pediatric B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia. CANCERS. 12 - 12, MDPI, 01/12/2020. ISSN 2072-6694

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Índice de impacto:** 6.639

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 51

**Num. revistas en cat.:** 242

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 7

- 26** Montes, Paola; Bernal, Monica; Campo, Laura N.; Rocio Gonzalez-Ramirez, Amanda; Jimenez, Pilar; Garrido, Pilar; Jurado, Manuel; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Hernandez, Francisca. Tumor genetic alterations and features of the immune microenvironment drive myelodysplastic syndrome escape and progression. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 68 - 12, pp. 2015 - 2027. SPRINGER, 08/11/2019. ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 10

**Autor de correspondencia:** Sí

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 6.968

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 34

**Num. revistas en cat.:** 162

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

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Índice de impacto:** 6.968

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 46

**Num. revistas en cat.:** 242

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 5

- 27** Francisco Flores-Martin, Jose; Perea, Francisco; Exposito-Ruiz, Manuela; Javier Carretero, Francisco; Rodriguez, Teresa; Villamediana, Marina; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico; Manuel Cozar-Olmo, Jose; Aptsiauri, Natalia. A Combination of Positive Tumor HLA-I and Negative PD-L1 Expression Provides an Immune Rejection Mechanism in Bladder Cancer. ANNALS OF SURGICAL ONCOLOGY. 26 - 8, pp. 2631 - 2639. SPRINGER, 01/08/2019. ISSN 1068-9265, ISSN 1534-4681

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.061

**Posición de publicación:** 25

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

**Índice de impacto:** 4.061

**Posición de publicación:** 87

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - SURGERY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 244

**Citas:** 19

- 28** Rodriguez-Nicolas, Antonio; Jimenez, Pilar; David Carmona, F.; Martin, Javier; Matas Cobos, Ana M.; Ruiz-Cabello, Francisco; Redondo-Cerezo, Eduardo. Association between Genetic Polymorphisms of Inflammatory Response Genes and Acute Pancreatitis. IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS. 48 - 6, pp. 585 - 596. TAYLOR & FRANCIS INC, 26/04/2019. ISSN 0882-0139

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 2.511

**Posición de publicación:** 111

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 159

**Citas:** 4

- 29** Montes, Paola; Kerick, Martin; Bernal, Monica; Hernandez, Francisca; Jimenez, Pilar; Garrido, Pilar; Marquez, Ana; Jurado, Manuel; Martin, Javier; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Genomic loss of HLA alleles may affect the clinical outcome in low-risk myelodysplastic syndrome patients. Oncotarget. 9 - 97, pp. 36929 - 36944. 11/12/2018. ISSN 1949-2553

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Nº total de autores:** 11

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Citas:** 19

- 30** Garrido, Maria A.; Rodriguez, Teresa; Zinchenko, Svitlana; Maleno, Isabel; Ruiz-Cabello, Francisco; Concha, Angel; Olea, Nicolas; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia. HLA class I alterations in breast carcinoma are associated with a high frequency of the loss of heterozygosity at chromosomes 6 and 15. IMMUNOGENETICS. 70 - 10, pp. 647 - 659. SPRINGER, 01/11/2018. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 2.492

**Posición de publicación:** 113

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

**Índice de impacto:** 2.492

**Posición de publicación:** 97

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 158

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 174

**Citas:** 5

- 31** Rodriguez-Nicolas, Antonio; Martinez-Chamorro, Alba; Jimenez, Pilar; Matas-Cobos, Ana M.; Redondo-Cerezo, Eduardo; Ruiz-Cabello, Francisco. TH1 and TH2 Cytokine Profiles as Predictors of Severity in Acute Pancreatitis. PANCREAS. 47 - 4, pp. 400 - 405. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/04/2018. ISSN 0885-3177, ISSN 1536-4828
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.675  
**Posición de publicación:** 56  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 84  
**Citas:** 28
- 32** Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. The transition from HLA-I positive to HLA-I negative primary tumors: the road to escape from T-cell responses. CURRENT OPINION IN IMMUNOLOGY. 51, pp. 123 - 132. 01/04/2018. ISSN 1879-0372
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.667  
**Posición de publicación:** 16  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 158  
**Citas:** 90
- 33** Perea, Francisco; Sanchez-Palencia, Abel; Gomez-Morales, Mercedes; Bernal, Monica; Concha, Angel; Mendez Garcia, Miguella; Rocio Gonzalez-Ramirez, Amanda; Kerick, Martin; Martin, Javier; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. HLA class I loss and PD-L1 expression in lung cancer: impact on T-cell infiltration and immune escape. ONCOTARGET. 9 - 3, pp. 4120 - 4133. IMPACT JOURNALS LLC, 09/01/2018. ISSN 1949-2553
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 25
- 34** Jurado, Manuel; De La Mata, Claudia; Ruiz-Garcia, Antonio; Lopez-Fernandez, Elisa; Espinosa, Olga; Jose Remigia, Maria; Moratalla, Lucia; Goterris, Rosa; Garcia-Martin, Paloma; Ruiz-Cabello, Francisco; Garzon, Sebastian; Jesus Pascual, Maria; Espigado, Ildefonso; Solano, Carlos. Adipose tissue-derived mesenchymal stromal cells as part of therapy for chronic graft-versus-host disease: A phase I/II study. CYTOTHERAPY. 19 - 8, pp. 927 - 936. ELSEVIER SCI LTD, 01/08/2017. ISSN 1465-3249, ISSN 1477-2566
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.993  
**Posición de publicación:** 20  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.993  
**Posición de publicación:** 30  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.993  
**Posición de publicación:** 32  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.993
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 71  
**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 161  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 133  
**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 71**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.993**Posición de publicación:** 8**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 190**Categoría:** Science Edition - CELL & TISSUE ENGINEERING**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 24**Citas:** 53

- 35** Mónica Bernal; Pilar Jiménez; Jose Puerta; Francisco Ruíz Cabello; Manuel Jurado. Co-mutated CALR and MPL driver genes in a patient with myeloproliferative neoplasm. *Annals of hematology*. 96 - 8, pp. 1399 - 1401. (Alemania): 96(8):1399-1401. doi:, 17/05/2017. ISSN 1432-0584

**DOI:** 10.1016/j.jcyt.2017.05.002**Tipo de producción:** Artículo científico**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,083**Autor de correspondencia:** Sí

- 36** Perea, Francisco; Bernal, Monica; Sanchez-Palencia, Abel; Carretero, Javier; Torres, Cristina; Bayarri, Clara; Gomez-Morales, Mercedes; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. The absence of HLA class I expression in non-small cell lung cancer correlates with the tumor tissue structure and the pattern of T cell infiltration. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER*. 140 - 4, pp. 888 - 899. WILEY-BLACKWELL, 15/02/2017. ISSN 0020-7136

**Tipo de producción:** Artículo científico**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.36**Posición de publicación:** 23**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 223**Citas:** 71

- 37** del Mar Valenzuela-Membrives, Maria; Perea-Garcia, Francisco; Sanchez-Palencia, Abel; Ruiz-Cabello, Francisco; Gomez-Morales, Mercedes; Teresa Miranda-Leon, Maria; Galindo-Angel, Inmaculada; Esther Farez-Vidal, Maria. Progressive changes in composition of lymphocytes in lung tissues from patients with non-small-cell lung cancer. *ONCOTARGET*. 7 - 44, pp. 71608 - 71619. IMPACT JOURNALS LLC, 01/11/2016. ISSN 1949-2553

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.168**Posición de publicación:** 44**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.168**Posición de publicación:** 48**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 217**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 190**Citas:** 22

- 38** Stephens, Camilla; Castiella, Agustin; Gomez-Moreno, Eva M.; Otazua, Pedro; Lopez-Nevot, Miguel-Angel; Zapata, Eva; Ortega-Alonso, Aida; Ruiz-Cabello, Francisco; Medina-Caliz, Inmaculada; Robles-Diaz, Mercedes; Soriano, German; Roman, Eva; Hallal, Hacibe; Moreno-Planas, Jose M.; Prieto, Martin; Andrade, Raul J.; Isabel Lucena, M.. Autoantibody presentation in drug-induced liver injury and idiopathic autoimmune hepatitis: the influence of human leucocyte antigen alleles. *PHARMACOGENETICS AND GENOMICS*. 26 - 9, pp. 414 - 422. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/09/2016. ISSN 1744-6872, ISSN 1744-6880

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.184  
**Posición de publicación:** 100

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

**Índice de impacto:** 2.184  
**Posición de publicación:** 152

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

**Índice de impacto:** 2.184  
**Posición de publicación:** 78

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 167

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 257

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 160

**Citas:** 22

- 39** Stephens, Camilla; Moreno-Casares, Antonia; Lopez-Nevot, Miguel-Angel; Garcia-Cortes, Miren; Medina-Caliz, Inmaculada; Hallal, Hacibe; Soriano, German; Roman, Eva; Ruiz-Cabello, Francisco; Romero-Gomez, Manuel; Isabel Lucena, M.; Andrade, Raul J.. Killer Immunoglobulin-Like Receptor Profiles Are not Associated with Risk of Amoxicillin-Clavulanate-Induced Liver Injury in Spanish Patients. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY. 7, FRONTIERS MEDIA SA, 26/08/2016. ISSN 1663-9812

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.4  
**Posición de publicación:** 33

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 257

**Citas:** 3

- 40** Javier Carretero, Francisco; Belen del Campo, Ana; Francisco Flores-Martin, Jose; Mendez, Rosa; Garcia-Lopez, Cesar; Manuel Cozar, Jose; Adams, Victoria; Ward, Stephen; Cabrera, Teresa; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia. Frequent HLA class I alterations in human prostate cancer: molecular mechanisms and clinical relevance. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 65 - 1, pp. 47 - 59. SPRINGER, 01/01/2016. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.711  
**Posición de publicación:** 36

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

**Índice de impacto:** 4.711  
**Posición de publicación:** 54

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 151

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 217

**Citas:** 37

- 41** Martin-Martin, Lourdes; Lopez, Antonio; Vidriales, Belen; Dolores Caballero, Maria; Silva Rodrigues, Antonio; Ines Ferreira, Silvia; Lima, Margarida; Almeida, Sergio; Valverde, Berta; Martinez, Pilar; Ferrer, Ana; Candeias, Jorge; Ruiz-Cabello, Francisco; Marco Buadesa, Josefa; Sempere, Amparo; Villamor, Neus; Orfao, Alberto; Almeida, Julia. Classification and clinical behavior of blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasms according to their maturation-associated immunophenotypic profile. ONCOTARGET. 6 - 22, pp. 19204 - 19216. IMPACT JOURNALS LLC, 07/08/2015. ISSN 1949-2553

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY



**Índice de impacto:** 5.008  
**Posición de publicación:** 36

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.008  
**Posición de publicación:** 43

**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 213

**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 187

**Citas:** 89

**42** HLA class I. Encyclopedia of Cancer. pp. 1 - 5. Springer-Verlag Berlin Heidelberg M. Schwab (ed.), 2015.  
**DOI:** 10.1007/978-3-642-27841-9\_2766-7  
**Tipo de producción:** Artículo científico

**43** AM Matas Cobos; E Redondo Cerezo; C Alegría Motte; A Martínez Chamorro; P Sainz-Lopez; P Jimenez Gamiz; M Ruiz-Cabello Jimenez; JL Gonzalez Calvin; J De Teresa; F Ruiz-Cabello. The Role of Toll-Like Receptor Polymorphisms in Acute Pancreatitis Occurrence and Severity. *Pancreas*. 44 - 3, pp. 429 - 433. *Pancreas*. 2015 Apr;44(3):429-33, 2015.

**DOI:** 10.1097/MPA.0000000000000272

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 2,738

**Posición de publicación:** 39

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Gastroenterology

**Num. revistas en cat.:** 77

**44** del Campo, A. B.; Carretero, J.; Munoz, J. A.; Zinchenko, S.; Ruiz-Cabello, F.; Gonzalez-Asequinolaza, G.; Garrido, F.; Aptsiauri, N.. Adenovirus expressing beta 2-microglobulin recovers HLA class I expression and antitumor immunity by increasing T-cell recognition. *CANCER GENE THERAPY*. 21 - 8, pp. 317 - 332. NATURE PUBLISHING GROUP, 01/08/2014. ISSN 0929-1903, ISSN 1476-5500

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 2.416

**Posición de publicación:** 127

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

**Índice de impacto:** 2.416

**Posición de publicación:** 64

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

**Índice de impacto:** 2.416

**Posición de publicación:** 67

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

**Índice de impacto:** 2.416

**Posición de publicación:** 89

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 211

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 123

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 163

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 167

**Citas:** 12

**45** del Campo, A. B.; Carretero, J.; Munoz, J. A.; Zinchenko, S.; Ruiz-Cabello, F.; Gonzalez-Asequinolaza, G.; Garrido, F.; Aptsiauri, N.. Adenovirus expressing  $\beta$ 2-microglobulin recovers HLA class I expression and antitumor immunity by increasing T-cell recognition. *CANCER GENE THERAPY*. 21 - 8, pp. 317 - 332. NATURE PUBLISHING GROUP, 01/08/2014. ISSN 0929-1903, ISSN 1476-5500

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.416  
**Posición de publicación:** 127

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 211

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.416  
**Posición de publicación:** 64

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 123

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.416  
**Posición de publicación:** 67

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 163

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.416  
**Posición de publicación:** 89

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 167

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 27

- 46** Ulzurrun, Eugenia; Stephens, Camilla; Ruiz-Cabello, Francisco; Robles-Diaz, Mercedes; Saenz-Lopez, Pablo; Hallal, Hacibe; Soriano, German; Roman, Eva; Carmen Fernandez, M.; Isabel Lucena, M.; Andrade, Raul J.. Selected <i>ABCB1</i>, <i>ABCB4</i> and <i>ABCC2</i> Polymorphisms Do Not Enhance the Risk of Drug-Induced Hepatotoxicity in a Spanish Cohort. PLOS ONE. 9 - 4, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 14/04/2014. ISSN 1932-6203

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.234

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 9

**Num. revistas en cat.:** 57

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 17

- 47** del Campo, Ana B.; Kyte, Jon Amund; Carretero, Javier; Zinchencko, Svitlana; Mendez, Rosa; Gonzalez-Aseguinolaza, Gloria; Ruiz-Cabello, Francisco; Aamdal, Steinar; Gaudernack, Gustav; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia. Immune escape of cancer cells with beta2-microglobulin loss over the course of metastatic melanoma. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 134 - 1, pp. 102 - 113. WILEY-BLACKWELL, 01/01/2014. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Índice de impacto:** 5.085

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 31

**Num. revistas en cat.:** 211

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 115

- 48** Ulzurrun, Eugenia; Stephens, Camilla; Crespo, Esperanza; Ruiz-Cabello, Francisco; Ruiz-Nunez, Julia; Saenz-Lopez, Pablo; Moreno-Herrera, Inmaculada; Robles-Diaz, Mercedes; Hallal, Hacibe; Moreno-Planas, Jose M.; Cabello, Maria R.; Isabel Lucena, M.; Andrade, Raul J.. Role of chemical structures and the 1331T&gt;C bile salt export pump polymorphism in idiosyncratic drug-induced liver injury. LIVER INTERNATIONAL. 33 - 9, pp. 1378 - 1385. WILEY, 01/10/2013. ISSN 1478-3223, ISSN 1478-3231

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY

**Índice de impacto:** 4.447

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 14**Num. revistas en cat.:** 75**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 36

- 49** Stephens, Camilla; Lopez-Nevot, Miguel-Angel; Ruiz-Cabello, Francisco; Ulzurrun, Eugenia; Soriano, German; Romero-Gomez, Manuel; Moreno-Casares, Antonia; Isabel Lucena, M.; Andrade, Raul J.. HLA Alleles Influence the Clinical Signature of Amoxicillin-Clavulanate Hepatotoxicity. PLOS ONE. 8 - 7, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 09/07/2013. ISSN 1932-6203

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.534**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 55**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 56

- 50** Ruiz-Cabello, F. Javier Montes; Maroni, Plinio; Borkovec, Michal. Direct measurements of forces between different charged colloidal particles and their prediction by the theory of Derjaguin, Landau, Verwey, and Overbeek (DLVO). JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS. 138 - 23, AMER INST PHYSICS, 21/06/2013. ISSN 0021-9606

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PHYSICS, ATOMIC, MOLECULAR & CHEMICAL**Índice de impacto:** 3.122**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 33**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 36

- 51** Stephens, Camilla; Lopez-Nevot, Miguel-Angel; Ruiz-Cabello, Francisco; Ulzurrun, Eugenia; Soriano, German; Romero-Gomez, Manuel; Moreno-Casares, Antonia; Lucena, M Isabel; Andrade, Raul J. HLA alleles influence the clinical signature of amoxicillin-clavulanate hepatotoxicity. PloS one. 8 - 7, pp. e68111. 01/01/2013. ISSN 1932-6203

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 12

- 52** Saenz-Lopez, Pablo; Vazquez, Fernando; Manuel Cozar, Jose; Carretero, Rafael; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. VEGF polymorphisms are not associated with an increased risk of developing renal cell carcinoma in Spanish population. HUMAN IMMUNOLOGY. 74 - 1, pp. 98 - 103. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/01/2013. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 2.282**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 97**Num. revistas en cat.:** 144**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 34

- 53** Jimenez, Pilar; Alvarez, J Carlos; Garrido, Pilar; Lorente, J Antonio; Palacios, Jorge; Ruiz-Cabello, Francisco. Acute myeloid leukaemia of donor cell origin developing 17 years after allogenic hematopoietic cell transplantation for acute promyelocytic leukaemia. International journal of biomedical science : IJBS. 8 - 4, pp. 244 - 8. 01/12/2012. ISSN 1550-9702

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3



- 54** Urban, Thomas J.; Shen, Yufeng; Stolz, Andrew; Chalasani, Naga; Fontana, Robert J.; Rochon, James; Ge, Dongliang; Shianna, Kevin V.; Daly, Ann K.; Isabel Lucena, M.; Nelson, Matthew R.; Molokhia, Mariam; Aithal, Guruprasad P.; Floratos, Aris; Pe'er, Itsik; Serrano, Jose; Bonkovsky, Herbert; Davern, Timothy J.; Lee, William M.; Navarro, Victor J.; Talwalkar, Jayant A.; Goldstein, David B.; Watkins, Paul B.; Drug-Induced Liver Injury Network; DILIGEN; EUDRAGENE; Spanish DILI Registry; Int Serious Adverse Events Consort. Limited contribution of common genetic variants to risk for liver injury due to a variety of drugs. PHARMACOGENETICS AND GENOMICS. 22 - 11, pp. 784 - 795. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/11/2012. ISSN 1744-6872, ISSN 1744-6880

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 3.608

**Posición de publicación:** 33

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

**Índice de impacto:** 3.608

**Posición de publicación:** 51

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

**Índice de impacto:** 3.608

**Posición de publicación:** 52

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 160

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 161

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 261

**Citas:** 83

- 55** Bernal, Monica; Ruiz-Cabello, Francisco; Concha, Angel; Paschen, Annette; Garrido, Federico. Implication of the beta 2-microglobulin gene in the generation of tumor escape phenotypes. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 61 - 9, pp. 1359 - 1371. 01/09/2012. ISSN 0340-7004

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 3.637

**Posición de publicación:** 44

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

**Índice de impacto:** 3.637

**Posición de publicación:** 60

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 137

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 197

**Citas:** 64

- 56** Guirado, Macarena; Gil, Hernani; Saenz-Lopez, Pablo; Reinboth, Jennifer; Garrido, Federico; Manuel Cozar, Jose; Ruiz-Cabello, Francisco; Carretero, Rafael. Association between C13ORF31, NOD2, RIPK2 and TLR10 polymorphisms and urothelial bladder cancer. HUMAN IMMUNOLOGY. 73 - 6, pp. 668 - 672. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/06/2012. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 2.298

**Posición de publicación:** 94

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 137

**Citas:** 31

- 57** Bernal, Monica; Garcia-Alcalde, Fernando; Concha, Angel; Cano, Carlos; Blanco, Armando; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Genome-wide differential genetic profiling characterizes colorectal cancers with genetic instability and specific routes to HLA class I loss and immune escape. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 61 - 6, pp. 803 - 816. SPRINGER, 01/06/2012. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.637  
**Posición de publicación:** 44

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 137

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.637  
**Posición de publicación:** 60

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 197

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 16

- 58** Esteban, Francisco; Ruiz-Cabello, Francisco; Gonzalez-Moles, Miguel Angel; Lopez-Gonzalez, Miguel Angel; Funez, Rafael; Redondo, Maximino. Clinical significance of langerhans cells in squamous cell carcinoma of the larynx. *Journal of oncology*. 2012, pp. 753296. 01/01/2012. ISSN 1687-8469

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 7

- 59** Lucena, M. Isabel; Molokhia, Mariam; Shen, Yufeng; Urban, Thomas J.; Aithal, Guruprasad P.; Andrade, Raul J.; Day, Christopher P.; Ruiz-Cabello, Francisco; Donaldson, Peter T.; Stephens, Camilla; Pirmohamed, Munir; Romero-Gomez, Manuel; Maria Navarro, Jose; Fontana, Robert J.; Miller, Michael; Groome, Max; Bondon-Guitton, Emmanuelle; Conforti, Anita; Stricker, Bruno H. C.; Carvajal, Alfonso; Ibanez, Luisa; Yue, Qun-Ying; Eichelbaum, Michel; Floratos, Aris; Pe'er, Itsik; Daly, Mark J.; Goldstein, David B.; Dillon, John F.; Nelson, Matthew R.; Watkins, Paul B.; Daly, Ann K.; Spanish DILI Registry; EUDRAGENE; DILIN; DILIGEN; Int SAEC. Susceptibility to Amoxicillin-Clavulanate-Induced Liver Injury Is Influenced by Multiple HLA Class I and II Alleles. *GASTROENTEROLOGY*. 141 - 1, pp. 338 - 347. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC, 01/07/2011. ISSN 0016-5085, ISSN 1528-0012

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY

**Índice de impacto:** 11.675  
**Posición de publicación:** 1

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 74

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 272

- 60** Bernal, Monica; Concha, Angel; Saenz-Lopez, Pablo; Isabel Rodriguez, Ana; Cabrera, Teresa; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Leukocyte infiltrate in gastrointestinal adenocarcinomas is strongly associated with tumor microsatellite instability but not with tumor immunogenicity. *CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY*. 60 - 6, pp. 869 - 882. SPRINGER, 01/06/2011. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.701  
**Posición de publicación:** 43

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 139

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.701  
**Posición de publicación:** 54

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 196

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 12

- 61** Garrido, P.; Jimenez, P.; Sanchez, C.; Valero, F.; Balanzategui, A.; Almagro, M.; Lopez, P.; de Pablos, J. M.; Navarro, P.; Cabrera, A.; Gonzalez, M.; Jurado, M.; Ruiz-Cabello, F.. Molecular and Flow Cytometry Characterization During the Follow-up of Three Simultaneous Lymphoproliferative Disorders: Hairy Cell Leukemia, Monoclonal B-Cell Lymphocytosis, and CD4(++)/CD8(+/-dim) T-Large Granular Lymphocytosis-A Case Report. *CYTOMETRY PART B-CLINICAL CYTOMETRY*. 80B - 3, pp. 195 - 200. WILEY, 01/05/2011. ISSN 1552-4949, ISSN 1552-4957

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.525  
**Posición de publicación:** 27

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.525  
**Posición de publicación:** 7

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 79

**Categoría:** Science Edition - MEDICAL LABORATORY TECHNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 32

**Citas:** 4

- 62** Saez-Borderias, Andrea; Romo, Neus; Ruiz-Cabello, Francisco; Canton, Julia; Tielemans, Dennis; Langerak, Anton W.; Lopez-Botet, Miguel. Natural killer cell receptor expression reflects the role of human cytomegalovirus in the pathogenesis of a subset of CD4(+) T-cell large granular lymphocytosis. HUMAN IMMUNOLOGY. 72 - 3, pp. 226 - 228. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/03/2011. ISSN 0198-8859

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.837  
**Posición de publicación:** 75

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 139

**Citas:** 4

- 63** Belen Garcia-Ruano, Ana; Mendez, Rosa; Maria Romero, Jose; Cabrera, Teresa; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. Analysis of HLA-ABC locus-specific transcription in normal tissues. IMMUNOGENETICS. 62 - 11-12, pp. 711 - 719. SPRINGER, 01/12/2010. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.942  
**Posición de publicación:** 63

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.942  
**Posición de publicación:** 68

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 134

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 156

**Citas:** 15

- 64** Saenz-Lopez, Pablo; Carretero, Rafael; Vazquez, Fernando; Martin, Javier; Sanchez, Elena; Tallada, Miguel; Garrido, Federico; Manuel Cozar, Jose; Ruiz-Cabello, Francisco. Impact of interleukin-18 polymorphisms-607 and-137 on clinical characteristics of renal cell carcinoma patients. HUMAN IMMUNOLOGY. 71 - 3, pp. 309 - 313. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/03/2010. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.872  
**Posición de publicación:** 67

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 134

**Citas:** 27

- 65** Saenz-Lopez, P.; Gouttefangeas, C.; Hennenlotter, J.; Concha, A.; Maleno, I.; Ruiz-Cabello, F.; Cozar, J. M.; Tallada, M.; Stenzl, A.; Rammensee, H. -G.; Garrido, F.; Cabrera, T.. Higher HLA class I expression in renal cell carcinoma than in autologous normal tissue. TISSUE ANTIGENS. 75 - 2, pp. 110 - 118. WILEY-BLACKWELL, 01/02/2010. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.024  
**Posición de publicación:** 100

**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 178

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.024  
**Posición de publicación:** 18

**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 76

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.024  
**Posición de publicación:** 59

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 134

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 13

- 66** Bernal, Monica; Garrido, Pilar; Jimenez, Pilar; Carretero, Rafael; Almagro, Manuel; Lopez, Pilar; Navarro, Pilar; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Changes in activatory and inhibitory natural killer (NK) receptors may induce progression to multiple myeloma: Implications for tumor evasion of T and NK cells. HUMAN IMMUNOLOGY. 70 - 10, pp. 854 - 857. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/10/2009. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 2.55

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 72

**Num. revistas en cat.:** 128

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 32

- 67** del Campo, A. B.; Aptsiauri, N.; Mendez, R.; Zinchenko, S.; Vales, A.; Paschen, A.; Ward, S.; Ruiz-Cabello, F.; Gonzalez-Asequinolaza, G.; Garrido, F.. Efficient Recovery of HLA Class I Expression in Human Tumor Cells After Beta2-Microglobulin Gene Transfer Using Adenoviral Vector: Implications for Cancer Immunotherapy. SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY. 70 - 2, pp. 125 - 135. WILEY, 01/08/2009. ISSN 0300-9475, ISSN 1365-3083

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 2.108

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 90

**Num. revistas en cat.:** 128

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 21

- 68** Saenz Lopez, Pablo; Vazquez Alonso, Fernando; Romero, Jose M.; Carretero, Rafael; Tallada Bunuel, Miguel; Ruiz Cabello, Francisco; Cozar Olmo, Jose Manuel. Polymorphisms in inflammatory response genes in metastatic renal cancer. ACTAS UROLOGICAS ESPANOLAS. 33 - 5, pp. 474 - 481. ENE EDICIONES SL, 01/05/2009. ISSN 0210-4806, ISSN 1699-7980

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 3

- 69** Maria Romero, Jose; Saenz-Lopez, Pablo; Manuel Cozar, Jose; Carretero, Rafael; Canton, Julia; Vazquez, Fernando; Concha, Angel; Tallada, Miguel; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. A polymorphism in the interleukin-10 promoter affects the course of disease in patients with clear-cell renal carcinoma. HUMAN IMMUNOLOGY. 70 - 1, pp. 60 - 64. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/01/2009. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 2.55

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 72

**Num. revistas en cat.:** 128

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 10

- 70** Rosa Mendez; Natalia Aptsiauri; Ana Del Campo; Isabel Maleno; Teresa Cabrera; Francisco Ruiz Cabello; Federico Garrido; Angel Garcia Lora. HLA and melanoma: multiple alterations in HLA class I and II expression in human melanoma cell lines from ESTDAB cell bank. *Cancer Immunology Immunotherapy*. 58 - 9, pp. 1507 - 1522. (Alemania): 2009. ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.791

- 71** Rodriguez-Caballero, Arancha; Garcia-Montero, Andres C.; Barcena, Paloma; Almeida, Julia; Ruiz-Cabello, Francisco; Dolores Tabernero, Maria; Garrido, Pilar; Munoz-Criado, Santiago; Sandberg, Yorick; Langerak, Anton W.; Gonzalez, Marcos; Balanzategui, Ana; Orfao, Alberto. Expanded cells in monoclonal TCR-alpha beta(+)/CD4(+)/NKa(+)/CD8(-/+dim) T-LGL lymphocytosis recognize hCMV antigens. *BLOOD*. 112 - 12, pp. 4609 - 4616. AMER SOC HEMATOLOGY, 01/12/2008. ISSN 0006-4971, ISSN 1528-0020

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 10.432**Posición de publicación:** 2**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 62**Citas:** 28

- 72** Carretero, Rafael; Romero, Jose M.; Ruiz-Cabello, Francisco; Maleno, Isabel; Rodriguez, Felix; Camacho, Francisco M.; Real, Luis M.; Garrido, Federico; Cabrera, Teresa. Analysis of HLA class I expression in progressing and regressing metastatic melanoma lesions after immunotherapy. *IMMUNOGENETICS*. 60 - 8, pp. 439 - 447. SPRINGER, 01/08/2008. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.793**Posición de publicación:** 59**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.793**Posición de publicación:** 63**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 121**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 138**Citas:** 81

- 73** Pachkoria, Ketevan; Lucena, M. Isabel; Crespo, Esperanza; Ruiz-Cabello, Francisco; Lopez-Ortega, Susana; Fernandez, M. Carmen; Romero-Gomez, Manuel; Madrazo, Ana; Duran, Jose Antonio; de Dios, Ana Malcon; Borraz, Yolanda; Navarro, Jose Maria; Andrade, Raul J.; Spanish Grp Study Drug-Induced Liv. Analysis of IL-10, IL-4 and TNF-alpha polymorphisms in drug-induced liver injury (DILI) and its outcome. *JOURNAL OF HEPATOLOGY*. 49 - 1, pp. 107 - 114. ELSEVIER, 01/07/2008. ISSN 0168-8278, ISSN 1600-0641

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.056**Posición de publicación:** 5**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 55**Citas:** 52



- 74** Mendez, Rosa; Rodriguez, Teresa; Del Campo, Ana; Monge, Eva; Maleno, Isabel; Aptsiauri, Natalia; Jimenez, Pilar; Pedrinaci, Susana; Pawelec, Graham; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. Characterization of HLA class I altered phenotypes in a panel of human melanoma cell lines. *CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY*. 57 - 5, pp. 719 - 729. SPRINGER, 01/05/2008. ISSN 0340-7004
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.804  
**Posición de publicación:** 30
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 121
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.804  
**Posición de publicación:** 46
- Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 32
- 75** Cozar, Jose Manuel; Aptsiauri, Natalia; Tallada, Miguel; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Late pulmonary metastases of renal cell carcinoma immediately after post-transplantation immunosuppressive treatment: a case report. *Journal of medical case reports*. 2, pp. 111. 18/04/2008. ISSN 1752-1947
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 9
- 76** Garrido, Pilar; Almeida, Julia; Romero, Jose Maria; Canton, Julia; Sandberge, Yorick; Barcena, Paloma; Lima, Margarida; Langerak, Anton W.; Orfao, Alberto; Ruiz-Cabello, Francisco. Evaluation of functional single nucleotide polymorphisms of different genes coding for the immunoregulatory molecules in patients with monoclonal large granular lymphocyte lymphocytosis. *HUMAN IMMUNOLOGY*. 69 - 2, pp. 101 - 107. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/02/2008. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.061  
**Posición de publicación:** 50
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 121
- Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 0
- 77** Pablo Sáenz López; Rafael Carretero; José Manuel Cózar; José Maria Romero; Julia Canton; José Ramón Vilchez; Miguel Tallada; Federico Garrido; Francisco Ruiz Cabello. Genetic polymorphisms of RANTES, IL1-A, MCP-1 and TNF-A genes in patients with prostate cancer. *BMC cancer*. 8, pp. 382. 2008. ISSN 1471-2407
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.087
- 78** Cozar, Jose M.; Romero, Jose M.; Aptsiauri, Natalia; Vazquez, Fernando; Vilchez, Jose R.; Tallada, Miguel; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. High incidence of CTLA-4 AA (CT60) polymorphism in renal cell cancer. *HUMAN IMMUNOLOGY*. 68 - 8, pp. 698 - 704. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/08/2007. ISSN 0198-8859, ISSN 1879-1166
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.901  
**Posición de publicación:** 51
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 119
- Fuente de citas:** WOS  
**Citas:** 71

- 79** Garrido, Pilar; Ruiz-Cabello, Francisco; Barcena, Palorna; Sandberg, Yorick; Canton, Julia; Lima, Margarida; Balanzategui, Ana; Gonzalez, Marcos; Lopez-Nevot, Miguel Angel; Langerak, Anton W.; Garcia-Montero, Andres C.; Almeida, Julia; Orfao, Alberto. Monoclonal TCR-V beta 13.1(+)/CD4(+)/NKa(+)/CD8(-/+dim) T-LGL lymphocytosis: evidence for an antigen-driven chronic T-cell stimulation origin. BLOOD. 109 - 11, pp. 4890 - 4898. AMER SOC HEMATOLOGY, 01/06/2007. ISSN 0006-4971, ISSN 1528-0020

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY

**Índice de impacto:** 10.896

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 2

**Num. revistas en cat.:** 63

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 35

- 80** Cabrera, Teresa; Lara, Ester; Romero, Jose M.; Maleno, Isabel; Real, Luis M.; Ruiz-Cabello, Francisco; Valero, Pedro; Camacho, Francisco M.; Garrido, Federico. HLA class I expression in metastatic melanoma correlates with tumor development during autologous vaccination. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 56 - 5, pp. 709 - 717. SPRINGER, 01/05/2007. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 3.728

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 33

**Num. revistas en cat.:** 119

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

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Índice de impacto:** 3.728

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 44

**Num. revistas en cat.:** 132

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 57

- 81** Middleton, D.; Vilchez, J. R.; Cabrera, T.; Meenagh, A.; Williams, F.; Halfpenny, I.; Maleno, I.; Ruiz-Cabello, F.; Lopez-Nevot, M. A.; Garrido, F.. Analysis of KIR gene frequencies in HLA class I characterised bladder, colorectal and laryngeal tumours. TISSUE ANTIGENS. 69 - 3, pp. 220 - 226. WILEY, 01/03/2007. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY

**Índice de impacto:** 2.245

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 101

**Num. revistas en cat.:** 156

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

**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY

**Índice de impacto:** 2.245

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 23

**Num. revistas en cat.:** 66

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

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Índice de impacto:** 2.245

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 68

**Num. revistas en cat.:** 119

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 26

- 82** Pachkoria, K.; Lucena, M. I.; Ruiz-Cabello, F.; Crespo, E.; Cabello, M. R.; Andrade, R. J.; Spanish Grp Study Drug Induced L. Genetic polymorphisms of CYP2C9 and CYP2C19 are not related to drug-induced idiosyncratic liver injury (DILI). BRITISH JOURNAL OF PHARMACOLOGY. 150 - 6, pp. 808 - 815. NATURE PUBLISHING GROUP, 01/03/2007. ISSN 0007-1188

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Índice de impacto:** 3.767

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 39**Num. revistas en cat.:** 205**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 33

- 83** Rodriguez, Teresa; Mendez, Rosa; Del Campo, Ana; Jimenez, Pilar; Aptsiauri, Natalia; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. Distinct mechanisms of loss of IFN-gamma mediated HLA class I inducibility in two melanoma cell lines. BMC CANCER. 7, BMC, 23/02/2007. ISSN 1471-2407

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Índice de impacto:** 2.709**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 61**Num. revistas en cat.:** 132**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 47

- 84** Rodriguez, T.; Mendez, R.; Del Campo, A.; Aptsiauri, N.; Martin, J.; Orozco, G.; Pawelec, G.; Schadendorf, D.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F.. Patterns of constitutive and IFN-gamma inducible expression of HLA class II molecules in human melanoma cell lines. IMMUNOGENETICS. 59 - 2, pp. 123 - 133. SPRINGER, 01/02/2007. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 2.741**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 55**Num. revistas en cat.:** 119**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY**Índice de impacto:** 2.741**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 66**Num. revistas en cat.:** 132**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 24

- 85** Romero, J. M.; Aptsiauri, N.; Vazquez, F.; Cozar, J. M.; Canton, J.; Cabrera, T.; Tallada, M.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F.. Analysis of the expression of HLA class I, proinflammatory cytokines and chemokines in primary tumors from patients with localized and metastatic renal cell carcinoma. TISSUE ANTIGENS. 68 - 4, pp. 303 - 310. WILEY, 01/10/2006. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY**Índice de impacto:** 2.462**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 64**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 2.462**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 62**Num. revistas en cat.:** 117**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Índice de impacto:** 2.462**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 88**Num. revistas en cat.:** 156**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 29

- 86** Zarrabeitia, MT; Alonso, A; Martin, J; Gonzalez-Gay, MA; Martin-Escudero, JC; de Pancorbo, MM; Sanz, P; Ruiz-Cabello, F; Riancho, JA. Study of six X-linked tetranucleotide microsatellites: population data from five Spanish regions. INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE. 120 - 3, pp. 147 - 150. SPRINGER, 01/05/2006. ISSN 0937-9827, ISSN 1437-1596

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista



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

**Índice de impacto:** 2.62

**Posición de publicación:** 1

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, LEGAL

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 9

**Citas:** 17

- 87** Fernandez, F; Gutierrez, J; Sorlozano, A; Romero, JM; Soto, MJ; Ruiz-Cabello, F. Comparison of the SYBR Green and the hybridization probe format for real-time PCR detection of HHV-6. MICROBIOLOGICAL RESEARCH. 161 - 2, pp. 158 - 163. ELSEVIER GMBH, URBAN & FISCHER VERLAG, 01/01/2006. ISSN 0944-5013

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 0.798

**Posición de publicación:** 81

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - MICROBIOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 89

**Citas:** 10

- 88** Romero, JM; Jimenez, P; Cabrera, T; Cozar, JM; Pedrinaci, S; Tallada, M; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Coordinated downregulation of the antigen presentation machinery and HLA class I/beta 2-microglobulin complex is responsible for HLA-ABC loss in bladder cancer. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 113 - 4, pp. 605 - 610. WILEY, 10/02/2005. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.7

**Posición de publicación:** 22

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 123

**Citas:** 88

- 89** Rodriguez, T; Mendez, R; Roberts, CH; Ruiz-Cabello, F; Dodi, IA; Nevot, MAL; Paco, L; Maleno, I; Marsh, SGE; Pawelec, G; Garrido, F. High frequency of homozygosity of the HLA region in melanoma cell lines reveals a pattern compatible with extensive loss of heterozygosity. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 54 - 2, pp. 141 - 148. SPRINGER, 01/02/2005. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Índice de impacto:** 4.086

**Posición de publicación:** 21

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

**Índice de impacto:** 4.086

**Posición de publicación:** 33

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 115

**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 123

**Citas:** 24

- 90** Ruiz-Cabello, F; Pedrinacci, S; Canton, J; Alvarez, G. Gene symbol: APC. Disease: Adenomatous polyposis coli. Human genetics. 115 - 2, pp. 169. 01/07/2004. ISSN 0340-6717

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Citas:** 0

- 91** Pedrinaci, S; Ruiz-Cabello, F; Canton, J. Gene symbol: APC. Disease: adenomatous polyposis coli. Human genetics. 115 - 2, pp. 172. 01/07/2004. ISSN 0340-6717

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

**Citas:** 0

- 92** Espigares, R; de Lara, IM; Ruiz-Cabello, F; Ortega, L; Longas, AF; Argente, J; Salvatori, R. Phenotypic analysis and growth response to different growth hormone treatment schedules in two siblings with an inactivating mutation in the growth hormone-releasing hormone receptor gene. JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM. 17 - 5, pp. 793 - 800. WALTER DE GRUYTER GMBH, 01/05/2004. ISSN 0334-018X, ISSN 2191-0251
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.903  
**Posición de publicación:** 42
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.903  
**Posición de publicación:** 74
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 70
- Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 87
- Citas:** 2
- 93** Cabrera, CM; Jimenez, P; Concha, A; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Promyelocytic leukemia (PML) nuclear bodies are disorganized in colorectal tumors with total loss of major histocompatibility complex class I expression and LMP7 downregulation. TISSUE ANTIGENS. 63 - 5, pp. 446 - 452. WILEY, 01/05/2004. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.99  
**Posición de publicación:** 20
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.99  
**Posición de publicación:** 60
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.99  
**Posición de publicación:** 93
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 65
- Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 111
- Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 155
- Citas:** 9
- 94** Bueno, C; Almeida, J; Lucio, P; Marco, J; Garcia, R; De Pablos, JM; Parreira, A; Ramos, F; Ruiz-Cabello, F; Suarez-Vilela, D; Miguel, JFS; Orfao, A. Incidence and characteristics of CD4(+)/HLA DRhi dendritic cell malignancies. HAEMATOLOGICA. 89 - 1, pp. 58 - 69. FERRATA STORTI FOUNDATION, 01/01/2004. ISSN 0390-6078
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.192  
**Posición de publicación:** 12
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 62
- Citas:** 77
- 95** Paschen, A; Mendez, RM; Jimenez, P; Sucker, A; Ruiz-Cabello, F; Song, MX; Garrido, F; Schadendorf, D. Complete loss of HLA class I antigen expression on melanoma cells: A result of successive mutational events. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 103 - 6, pp. 759 - 767. WILEY, 01/03/2003. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY



**Índice de impacto:** 4.375  
**Posición de publicación:** 20  
**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 120  
**Citas:** 67

- 96** Cabrera, CM; Jimenez, P; Cabrera, T; Esparza, C; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Total loss of MHC class I in colorectal tumors can be explained by two molecular pathways: beta(2)-microglobulin inactivation in MSI-positive tumors and LMP7/TAP2 downregulation in MSI-negative tumors. TISSUE ANTIGENS. 61 - 3, pp. 211 - 219. BLACKWELL MUNKSGAARD, 01/03/2003. ISSN 0001-2815

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.737  
**Posición de publicación:** 26

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 64

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.737  
**Posición de publicación:** 69

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.737  
**Posición de publicación:** 99

**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 156

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 109

- 97** Marin, R; Ruiz-Cabello, F; Pedrinaci, S; Mendez, R; Jimenez, P; Geraghty, DE; Garrido, F. Analysis of HLA-E expression in human tumors. IMMUNOGENETICS. 54 - 11, pp. 767 - 775. SPRINGER-VERLAG, 01/02/2003. ISSN 0093-7711

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.69  
**Posición de publicación:** 40

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.69  
**Posición de publicación:** 49

**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 120

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 101

- 98** Ruiz-Cabello, F; Cabrera, T; Lopez-Nevot, MA; Garrido, F. Impaired surface antigen presentation in tumors: implications for T cell-based immunotherapy. SEMINARS IN CANCER BIOLOGY. 12 - 1, pp. 15 - 24. ACADEMIC PRESS LTD- ELSEVIER SCIENCE LTD, 01/02/2002. ISSN 1044-579X, ISSN 1096-3650

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.685  
**Posición de publicación:** 12

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 114

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 23

- 99** Lopez-Nevot, MA; Ramal, L; Cabrera, T; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. HLA and cancer: beta(2)-microglobulin mutations and malignant melanoma. IMMUNOLOGY OF OCULAR TUMORS. pp. 91 - 100. SWETS AND ZEITLINGER B V, 01/01/2002.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 1

- 100** Serrano, A; Tanzarella, S; Lionello, I; Mendez, R; Traversari, C; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Expression of HLA class I antigens and restoration of antigen-specific ctl response in melanoma cells following 5-aza-2'-deoxycytidine treatment. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 94 - 2, pp. 243 - 251. WILEY, 15/10/2001. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.233  
**Posición de publicación:** 14  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 107  
**Citas:** 169
- 101** Jimenez, P; Cabrera, T; Mendez, R; Esparza, C; Cozar, JM; Tallada, M; Lopez-Nevot, MA; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. A nucleotide insertion in exon 4 is responsible for the absence of expression of an HLA-A\*0301 allele in a prostate carcinoma cell line. IMMUNOGENETICS. 53 - 7, pp. 606 - 610. SPRINGER-VERLAG, 01/09/2001. ISSN 0093-7711
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.268  
**Posición de publicación:** 48  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.268  
**Posición de publicación:** 57  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114  
**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 113  
**Citas:** 17
- 102** Mendez, R; Serrano, A; Jager, E; Maleno, I; Ruiz-Cabello, F; Knuth, A; Garrido, E. Analysis of HLA class I expression in different metastases from two melanoma patients undergoing peptide immunotherapy. TISSUE ANTIGENS. 57 - 6, pp. 508 - 519. WILEY, 01/06/2001. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.864  
**Posición de publicación:** 11  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.864  
**Posición de publicación:** 29  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.864  
**Posición de publicación:** 51  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 66  
**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114  
**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 147  
**Citas:** 31
- 103** Garcia-Lora, A; Algarra, I; Gaforio, JJ; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Immunoselection by T lymphocytes generates repeated mhc class I-deficient metastatic tumor variants. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 91 - 1, pp. 109 - 119. WILEY, 01/01/2001. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.233  
**Posición de publicación:** 14  
**Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 107  
**Citas:** 57

- 104** Real, LM; Jimenez, P; Kirkin, A; Serrano, A; Garcia, A; Canton, J; Zeuthen, J; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Multiple mechanisms of immune evasion can coexist in melanoma tumor cell lines derived from the same patient. *CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY*. 49 - 11, pp. 621 - 628. SPRINGER, 01/01/2001. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.382  
**Posición de publicación:** 42
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.382  
**Posición de publicación:** 43
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 107
- Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114
- Citas:** 41
- 105** Serrano, A; Brady, CS; Jimenez, P; Duggan-Keen, RF; Mendez, R; Stern, P; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. A mutation determining the loss of HLA-A2 antigen expression in a cervical carcinoma reveals novel splicing of human MHC class I classical transcripts in both tumoral and normal cells. *IMMUNOGENETICS*. 51 - 12, pp. 1047 - 1052. SPRINGER, 01/10/2000. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.142  
**Posición de publicación:** 53
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.142  
**Posición de publicación:** 54
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 114
- Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 116
- Citas:** 20
- 106** Fernandez, MA; Ruiz-Cabello, F; Oliva, MR; Cabrera, T; Jimenez, P; Nevot, MAL; Garrido, F. beta(2)-microglobulin gene mutation is not a common mechanism of HLA class I total loss in human tumors. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY RESEARCH*. 30 - 2, pp. 87 - 92. SPRINGER, 01/06/2000. ISSN 0940-5437
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 1.371  
**Posición de publicación:** 39
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 74
- Citas:** 10
- 107** Brady, CS; Bartholomew, JS; Burt, DJ; Duggan-Keen, MF; Glenville, S; Telford, N; Little, AM; Davidson, JA; Jimenez, P; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F; Stern, PL. Multiple mechanisms underlie HLA dysregulation in cervical cancer. *TISSUE ANTIGENS*. 55 - 5, pp. 401 - 411. WILEY, 01/05/2000. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039
- Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.612  
**Posición de publicación:** 10
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.612
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 67
- Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 34**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.612**Posición de publicación:** 56**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 116**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 147**Citas:** 93

**108** Jimenez, P; Canton, J; Concha, A; Cabrera, T; Fernandez, M; Real, LM; Garcia, A; Serrano, A; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Microsatellite instability analysis in tumors with different mechanisms for total loss of HLA expression. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 48 - 12, pp. 684 - 690. SPRINGER, 01/03/2000. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.82**Posición de publicación:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.82**Posición de publicación:** 29**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 103**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 116**Citas:** 18

**109** Jimenez, P; Canton, J; Collado, A; Cabrera, T; Serrano, A; Real, LM; Garcia, A; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Chromosome loss is the most frequent mechanism contributing to HLA haplotype loss in human tumors. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 83 - 1, pp. 91 - 97. WILEY, 24/09/1999. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.545**Posición de publicación:** 15**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 105**Citas:** 82

**110** Real, LM; Cabrera, T; Collado, A; Jimenez, P; Garcia, A; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Expression of HLA G in human tumors is not a frequent event. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 81 - 4, pp. 512 - 518. WILEY-LISS, 17/05/1999. ISSN 0020-7136

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.545**Posición de publicación:** 15**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 105**Citas:** 67

**111** Garcia, A; Serrano, A; Abril, E; Jimenez, P; Real, LM; Canton, J; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Differential effect on U937 cell differentiation by targeting transcriptional factors implicated in tissue- or stage-specific induced integrin expression. EXPERIMENTAL HEMATOLOGY. 27 - 2, pp. 353 - 364. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/02/1999. ISSN 0301-472X, ISSN 1873-2399

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.258**Posición de publicación:** 11**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - HEMATOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 60

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.258**Posición de publicación:** 13**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 76**Citas:** 30

- 112** Redondo, M; Ruiz-Cabello, F; Concha, A; Hortas, ML; Serrano, A; Morell, M; Garrido, F. Differential expression of MHC class II genes in lung tumour cell lines. EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOGENETICS. 25 - 6, pp. 385 - 391. WILEY, 01/12/1998. ISSN 0960-7420

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.305**Posición de publicación:** 68**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.305**Posición de publicación:** 73**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 103**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 120**Citas:** 15

- 113** Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. HLA and cancer: from research to clinical impact. IMMUNOLOGY TODAY. 19 - 12, pp. 539 - 542. ELSEVIER SCI LTD, 01/12/1998. ISSN 0167-5699

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 15.439**Posición de publicación:** 4**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 120**Citas:** 53

- 114** Benitez, R; Godelaine, D; Lopez-Nevot, MA; Brasseur, F; Jimenez, P; Marchand, M; Oliva, MR; van Baren, N; Cabrera, T; Andry, G; Landry, C; Ruiz-Cabello, F; Boon, T; Garrido, F. Mutations of the beta(2)-microglobulin gene result in a lack of HLA class I molecules on melanoma cells of two patients immunized with MAGE peptides. TISSUE ANTIGENS. 52 - 6, pp. 520 - 529. MUNKSGAARD INT PUBL LTD, 01/12/1998. ISSN 0001-2815

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 34**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.305**Posición de publicación:** 52**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 68**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 120**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 139**Citas:** 100

- 115** Abril, E; Real, LM; Serrano, A; Jimenez, P; Garcia, A; Canton, J; Trigo, I; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Unresponsiveness to interferon associated with STAT1 protein deficiency in a gastric adenocarcinoma cell line. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 47 - 2, pp. 113 - 120. SPRINGER VERLAG, 01/10/1998. ISSN 0340-7004



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.931  
**Posición de publicación:** 37

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.931  
**Posición de publicación:** 46  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 104

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 120  
**Citas:** 55

- 116** Jimenez, P; Canton, J; Concha, A; Torres, LM; Abril, E; Real, LM; Garcia, A; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. Microsatellite instability in cervical intraepithelial neoplasia. JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH. 17 - 3, pp. 361 - 366. BMC, 01/09/1998. ISSN 1756-9966

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.257  
**Posición de publicación:** 98  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 104  
**Citas:** 8

- 117** Cabrera, T; Collado, A; Fernandez, MA; Ferron, A; Sancho, J; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. High frequency of altered HLA class I phenotypes in invasive colorectal carcinomas. TISSUE ANTIGENS. 52 - 2, pp. 114 - 123. WILEY, 01/08/1998. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.305  
**Posición de publicación:** 13

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 68

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.305  
**Posición de publicación:** 34

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 120

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.305  
**Posición de publicación:** 52

**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 139

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 66

- 118** Rodriguez, F; Redondo, M; Ruiz-Cabello, F. Dexamethasone induces altered binding of regulatory factors to HLA class I enhancer sequence in MCF-7 breast tumour cell line. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 46 - 4, pp. 194 - 200. SPRINGER, 01/06/1998. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.931  
**Posición de publicación:** 37

**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 104

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.931  
**Posición de publicación:** 46

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 120

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 3

- 119** Redondo, M; Esteban, F; Perez-Ayala, M; Concha, A; Mochon, A; Navarro, G; Morrell, M; Ruiz-Cabello, F. High incidence of H-ras mutations in laryngeal cancer in Spain. MEDICAL SCIENCE RESEARCH. 26 - 4, pp. 279 - 281. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/04/1998. ISSN 0269-8951  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.427  
**Posición de publicación:** 52  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 72  
**Citas:** 0
- 120** Real, LM; Jimenez, P; Canton, J; Kirkin, A; Garcia, A; Abril, E; Zeuthen, J; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. In vivo and in vitro generation of a new altered HLA phenotype in melanoma-tumour-cell variants expressing a single HLA-class-I allele. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 75 - 2, pp. 317 - 323. WILEY-LISS, 19/01/1998. ISSN 0020-7136  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.283  
**Posición de publicación:** 15  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 104  
**Citas:** 33
- 121** Rodriguez, F; Redondo, M; Hortas-Nieto, ML; Tellez-Santana, T; Perez-Valero, V; Ruiz-Cabello, F. Downmodulation of HLA class I expression by dexamethasone in MCF-7 cell line. JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY. 53 - 4, pp. 355 - 360. SPRINGER, 01/12/1997. ISSN 1138-7548, ISSN 1877-8755  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.067  
**Posición de publicación:** 65  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 65  
**Citas:** 1
- 122** Bartholomew, JS; Glenville, S; Sarkar, S; Burt, DJ; Stanley, MA; RuizCabello, F; Jin, CG; Garrido, F; Stern, PL. Integration of high-risk human papillomavirus DNA is linked to the down-regulation of class I human leukocyte antigens by steroid hormones in cervical tumor cells. CANCER RESEARCH. 57 - 5, pp. 937 - 942. AMER ASSOC CANCER RESEARCH, 01/03/1997. ISSN 0008-5472, ISSN 1538-7445  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 8.426  
**Posición de publicación:** 3  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 102  
**Citas:** 43
- 123** Redondo, M; Concha, A; RuizCabello, F; Morell, M; Esteban, F; Talavera, P; Garrido, F. Class I major histocompatibility complex antigens and tumor ploidy in breast and bronchogenic carcinomas. CANCER DETECTION AND PREVENTION. 21 - 1, pp. 22 - 28. ELSEVIER SCI LTD, 01/01/1997. ISSN 0361-090X  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.838  
**Posición de publicación:** 64  
**Fuente de citas:** WOS  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 102  
**Citas:** 16

- 124** Redondo, M; Rodriguez, F; Hortas, ML; Concha, A; Morell, M; Garrido, F; RuizCabello, F. Lack of correlation between codon 12 K-ras mutations and major histocompatibility complex antigens in bronchogenic carcinomas. *CANCER DETECTION AND PREVENTION*. 21 - 5, pp. 412 - 417. BLACKWELL SCIENCE INC, 01/01/1997. ISSN 0361-090X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Índice de impacto:** 0.838 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 64 **Num. revistas en cat.:** 102  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3
- 125** Esteban, F; Redondo, M; Delgado, M; Garrido, F; RuizCabello, F. MHC class I antigens and tumour-infiltrating leucocytes in laryngeal cancer: Long-term follow-up. *BRITISH JOURNAL OF CANCER*. 74 - 11, pp. 1801 - 1804. STOCKTON PRESS, 01/12/1996. ISSN 0007-0920  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 23
- 126** Serrano, A; Garcia, A; Abril, E; Garrido, F; RuizCabello, F. Methylated CpG points identified within MAGE-1 promoter are involved in gene repression. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER*. 68 - 4, pp. 464 - 470. WILEY-LISS, 15/11/1996. ISSN 0020-7136  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 41
- 127** Abril, E; Mendez, RE; Garcia, A; Serrano, A; Cabrera, T; Garrido, F; RuizCabello, F. Characterization of a gastric tumor cell line defective in MHC class I inducibility by both alpha- and gamma-interferon. *TISSUE ANTIGENS*. 47 - 5, pp. 391 - 398. MUNKSGAARD INT PUBL LTD, 01/05/1996. ISSN 0001-2815  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 37
- 128** Torres, MJ; RuizCabello, F; Skoudy, A; Berrozpe, G; Jimenez, P; Serrano, A; Real, FX; Garrido, F. Loss of an HLA haplotype in pancreas cancer tissue and its corresponding tumor derived cell line. *TISSUE ANTIGENS*. 47 - 5, pp. 372 - 381. MUNKSGAARD INT PUBL LTD, 01/05/1996. ISSN 0001-2815  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 66
- 129** CONCHA, A; RUIZCABELLO, F; CABRERA, T; NOGALES, F; COLLADO, A; GARRIDO, F. DIFFERENT PATTERNS OF HLA-DR ANTIGEN EXPRESSION IN NORMAL EPITHELIUM, HYPERPLASTIC AND NEOPLASTIC MALIGNANT LESIONS OF THE BREAST. *EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOGENETICS*. 22 - 4, pp. 299 - 310. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/08/1995. ISSN 0960-7420  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 23
- 130** MORO, A; RUIZCABELLO, F; FERNANDEZCANO, A; STOCK, RP; GONZALEZ, A. SECRETION BY TRYPANOSOMA-CRUZI OF A PEPTIDYL-PROLYL CIS-TRANS ISOMERASE INVOLVED IN CELL INFECTION. *EMBO JOURNAL*. 14 - 11, pp. 2483 - 2490. OXFORD UNIV PRESS UNITED KINGDOM, 01/06/1995. ISSN 0261-4189  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 82

- 131** CABRERA, T; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. BIOLOGICAL IMPLICATIONS OF HLA-DR EXPRESSION IN TUMORS. SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY. 41 - 4, pp. 398 - 406. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/04/1995. ISSN 0300-9475  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 41
- 132** RODRIGUEZ, F; PERAN, F; GARRIDO, F; RUIZCABELLO, F. UPMODULATION BY ESTROGEN OF HLA CLASS-I EXPRESSION IS BREAST-TUMOR CELL-LINES. IMMUNOGENETICS. 39 - 3, pp. 161 - 167. SPRINGER VERLAG, 01/01/1994. ISSN 0093-7711  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 22
- 133** TORRES, LM; CABRERA, T; CONCHA, A; OLIVA, MR; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. HLA CLASS-I EXPRESSION AND HPV-16 SEQUENCES IN PREMALIGNANT AND MALIGNANT LESIONS OF THE CERVIX. TISSUE ANTIGENS. 41 - 2, pp. 65 - 71. MUNKSGAARD INT PUBL LTD, 01/02/1993. ISSN 0001-2815  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 37
- 134** CABRERA, T; GARRIDO, V; CONCHA, A; MARTIN, J; ESQUIVIAS, J; OLIVA, MR; RUIZCABELLO, F; SERRANO, S; GARRIDO, F. HLA MOLECULES IN BASAL-CELL CARCINOMA OF THE SKIN. IMMUNOBIOLOGY. 185 - 5, pp. 440 - 452. ELSEVIER GMBH, URBAN & FISCHER VERLAG, 01/09/1992. ISSN 0171-2985  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 17
- 135** RAMOSGONZALEZ, MI; RUIZCABELLO, F; BRETTAR, I; GARRIDO, F; RAMOS, JL. TRACKING GENETICALLY ENGINEERED BACTERIA - MONOCLONAL-ANTIBODIES AGAINST SURFACE DETERMINANTS OF THE SOIL BACTERIUM PSEUDOMONAS-PUTIDA-2440. JOURNAL OF BACTERIOLOGY. 174 - 9, pp. 2978 - 2985. AMER SOC MICROBIOLOGY, 01/05/1992. ISSN 0021-9193, ISSN 1098-5530  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 28
- 136** REDONDO, M; CONCHA, A; OLDIVIELA, R; CUETO, A; GONZALEZ, A; GARRIDO, F; RUIZCABELLO, F. EXPRESSION OF HLA CLASS-I AND CLASS-II ANTIGENS IN BRONCHOGENIC CARCINOMAS - ITS RELATIONSHIP TO CELLULAR DNA CONTENT AND CLINICAL-PATHOLOGICAL PARAMETERS. CANCER RESEARCH. 51 - 18, pp. 4948 - 4954. AMER ASSOC CANCER RESEARCH, 15/09/1991. ISSN 0008-5472, ISSN 1538-7445  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 70
- 137** COLLADO, A; DEANDRES, A; CANADAS, E; RUIZCABELLO, F; GOMEZ, O; PEDRINACI, S; GARRIDO, F. CHARACTERIZATION OF CD44 ANTIGEN DURING LYMPHOID ONTOGENY. IMMUNOBIOLOGY. 183 - 1-2, pp. 1 - 11. GUSTAV FISCHER VERLAG, 01/09/1991. ISSN 0171-2985  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 13
- 138** FERNANDEZ, JE; CONCHA, A; ARANEGA, A; RUIZCABELLO, F; CABRERA, T; GARRIDO, F. HLA CLASS-I AND CLASS-II EXPRESSION IN RHABDOMYOSARCOMAS. IMMUNOBIOLOGY. 182 - 5, pp. 440 - 448. GUSTAV FISCHER VERLAG, 01/08/1991. ISSN 0171-2985  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 24



- 139** CABRERA, T; CONCHA, A; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. LOSS OF HLA HEAVY-CHAIN AND BETA-2-MICROGLOBULIN IN HLA NEGATIVE TUMORS. SCANDINAVIAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY. 34 - 2, pp. 147 - 152. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/08/1991. ISSN 0300-9475  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 16
- 140** REDONDO, M; RUIZCABELLO, F; CONCHA, A; CABRERA, T; PEREZAYALA, M; OLIVA, MR; GARRIDO, F. ALTERED HLA CLASS-I EXPRESSION IN NON-SMALL CELL LUNG-CANCER IS INDEPENDENT OF C-MYC ACTIVATION. CANCER RESEARCH. 51 - 9, pp. 2463 - 2468. AMER ASSOC CANCER RESEARCH, 01/05/1991. ISSN 0008-5472  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 35
- 141** Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. MHC expression on human tumors--its relevance for local tumor growth and metastasis. Seminars in cancer biology. 2 - 1, pp. 3 - 10. 01/02/1991. ISSN 1044-579X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 67
- 142** Concha, A; Esteban, F; Cabrera, T; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Tumor aggressiveness and MHC class I and II antigens in laryngeal and breast cancer. Seminars in cancer biology. 2 - 1, pp. 47 - 54. 01/02/1991. ISSN 1044-579X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 28
- 143** CONCHA, A; CABRERA, T; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. CAN THE HLA PHENOTYPE BE USED AS A PROGNOSTIC FACTOR IN BREAST CARCINOMAS. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. pp. 146 - 154. WILEY-LISS, 01/01/1991. ISSN 0020-7136  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 47
- 144** RUIZCABELLO, F; PEREZAYALA, M; GOMEZ, O; REDONDO, M; CONCHA, A; CABRERA, T; GARRIDO, F. MOLECULAR ANALYSIS OF MHC-CLASS-I ALTERATIONS IN HUMAN TUMOR-CELL LINES. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. pp. 123 - 130. WILEY, 01/01/1991. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 24
- 145** ESTEBAN, F; CONCHA, A; DELGADO, M; PEREZAYALA, M; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. LACK OF MHC CLASS-I ANTIGENS AND TUMOR AGGRESSIVENESS OF THE SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX. BRITISH JOURNAL OF CANCER. 62 - 6, pp. 1047 - 1051. STOCKTON PRESS, 01/12/1990. ISSN 0007-0920  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 52
- 146** ESTEBAN, F; RUIZCABELLO, F; CONCHA, A; AYALA, MP; DELGADO, M; GARRIDO, F. RELATIONSHIP OF 4F2-ANTIGEN WITH LOCAL GROWTH AND METASTATIC POTENTIAL OF SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX. CANCER. 66 - 7, pp. 1493 - 1498. WILEY-LISS, 01/10/1990. ISSN 0008-543X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 28



- 147** OLIVA, MR; CABRERA, T; ESQUIVIAS, J; PEREZAYALA, M; REDONDO, M; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. K-RAS MUTATIONS (CODON-12) ARE NOT INVOLVED IN DOWN-REGULATION OF MHC CLASS-I GENES IN COLON CARCINOMAS. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 46 - 3, pp. 426 - 431. WILEY-LISS, 15/09/1990. ISSN 0020-7136  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 16
- 148** HERMOSO, R; FONOLLA, J; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F; LOPEZGORGE, J. 2 MONOCLONAL-ANTIBODIES AGAINST DIFFERENT EPITOPES OF CHLOROPLAST FRUCTOSE-1,6-BISPHOSPHATASE. PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY. 28 - 5, pp. 593 - 599. GAUTHIER-VILLARS, 01/09/1990. ISSN 0981-9428  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 149** PEREZAYALA, M; RUIZCABELLO, F; ESTEBAN, F; CONCHA, A; REDONDO, M; OLIVA, MR; CABRERA, T; GARRIDO, F. PRESENCE OF HPV-16 SEQUENCES IN LARYNGEAL CARCINOMAS. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 46 - 1, pp. 8 - 11. WILEY, 15/07/1990. ISSN 0020-7136, ISSN 1097-0215  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 91
- 150** ESTEBAN, F; RUIZCABELLO, F; CONCHA, A; PEREZAYALA, M; SANCHEZROZAS, JA; GARRIDO, F. HLA-DR EXPRESSION IS ASSOCIATED WITH EXCELLENT PROGNOSIS IN SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX. CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS. 8 - 4, pp. 319 - 328. RAPID SCIENCE PUBLISHERS, 01/07/1990. ISSN 0262-0898  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 65
- 151** PEDRINACI, S; RUIZCABELLO, F; GOMEZ, O; COLLADO, A; GARRIDO, F. PROTEIN-KINASE C-MEDIATED REGULATION OF THE EXPRESSION OF CD14 AND CD11 CD18 IN U937 CELLS. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 45 - 2, pp. 294 - 298. WILEY-LISS, 15/02/1990. ISSN 0020-7136  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 33
- 152** GUTIERREZ, J; RUIZCABELLO, F; ANGEL, M; NEVOT, L; CABRERA, T; ESQUIVIAS, J; GARRIDO, F. CLASS-II HLA-ANTIGEN EXPRESSION IN FAMILIAL POLYPOSIS COLI IS RELATED TO THE DEGREE OF DYSPLASIA. IMMUNOBIOLOGY. 180 - 2-3, pp. 138 - 148. GUSTAV FISCHER VERLAG, 01/02/1990. ISSN 0171-2985  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 9
- 153** NEVOT, MAL; CARDONA, L; DOBLARE, E; MUNOZ, C; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. THE MONOCLONAL-ANTIBODY GRC1 PRODUCED AGAINST HUMAN CORNEA RECOGNIZES A COMMON DETERMINANT OF COLLAGEN. INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE. 31 - 2, pp. 290 - 293. LIPPINCOTT-RAVEN PUBL, 01/02/1990. ISSN 0146-0404  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 154** FERRON, A; PEREZAYALA, M; CONCHA, A; CABRERA, T; REDONDO, M; OLIVA, MR; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. MHC CLASS I AND II ANTIGENS ON GASTRIC CARCINOMAS AND AUTOLOGOUS MUCOSA. JOURNAL OF IMMUNOGENETICS. 16 - 4-5, pp. 413 - 423. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/08/1989. ISSN 0305-1811



**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 24

- 155** ESTEBAN, F; CONCHA, A; HUELIN, C; PEREZAYALA, M; PEDRINACI, S; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. HISTOCOMPATIBILITY ANTIGENS IN PRIMARY AND METASTATIC SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 43 - 3, pp. 436 - 442. WILEY-LISS, 15/03/1989. ISSN 0020-7136

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 81

- 156** RUIZCABELLO, F; NEVOT, MAL; GUTIERREZ, J; OLIVA, MR; ROMERO, C; FERRON, A; ESTEBAN, F; HUELIN, C; PIRIS, MA; RIVAS, C; GARRIDO, F. PHENOTYPIC-EXPRESSION OF HISTOCOMPATIBILITY ANTIGENS IN HUMAN PRIMARY TUMORS AND METASTASES. CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS. 7 - 2, pp. 213 - 226. RAPID SCIENCE PUBLISHERS, 01/03/1989. ISSN 0262-0898

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 32

- 157** RUIZCABELLO, F; HUELIN, C; PEDRINACI, S; NEVOT, MAL; GARRIDO, F. DIFFERENT CD45 AND CD45R EPITOPES INVOLVED IN T-CELL PROLIFERATION AND NK CYTO-TOXICITY. HYBRIDOMA. 8 - 1, pp. 1 - 11. MARY ANN LIEBERT INC PUBL, 01/02/1989. ISSN 0272-457X

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 5

- 158** LOPEZNEVOT, MA; ESTEBAN, F; FERRON, A; GUTIERREZ, J; OLIVA, MR; ROMERO, C; HUELIN, C; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. HLA CLASS-I GENE-EXPRESSION ON HUMAN PRIMARY TUMORS AND AUTOLOGOUS METASTASES - DEMONSTRATION OF SELECTIVE LOSSES OF HLA ANTIGENS ON COLORECTAL, GASTRIC AND LARYNGEAL CARCINOMAS. BRITISH JOURNAL OF CANCER. 59 - 2, pp. 221 - 226. STOCKTON PRESS, 01/02/1989. ISSN 0007-0920

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 113

- 159** PEDRINACI, S; HUELIN, C; PATARROYO, M; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. STUDIES ON CD11A AND CD18 MOLECULES WITH 2 NEW MONOCLONAL-ANTIBODIES - DIFFERENTIAL MYELOMONOCYTIC ANTIGEN EXPRESSION OF PMA TREATED HL60 AND U937 CELL-LINES. HYBRIDOMA. 8 - 1, pp. 13 - 23. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/02/1989. ISSN 1554-0014, ISSN 1557-8348

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 10

- 160** HUELIN, C; GONZALEZ, M; PEDRINACI, S; DELAHIGUERA, B; PIRIS, MA; MIGUEL, JS; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. DISTRIBUTION OF THE CD45R ANTIGEN IN THE MATURATION OF LYMPHOID AND MYELOID SERIES - THE CD45R NEGATIVE PHENOTYPE IS A CONSTANT FINDING IN T-CD4 POSITIVE LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS. BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY. 69 - 2, pp. 173 - 179. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/06/1988. ISSN 0007-1048

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 28

- 161** Ruiz-Cabello, F; Nevot, M A; Garrido, F. MHC class I and II gene expression on human tumors. Advances in experimental medicine and biology. 233, pp. 119 - 28. 01/01/1988. ISSN 0065-2598

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista  
**Citas:** 2



- 162** CANADAS, E; DEANDRES, M; DELAHIGUERA, B; MUNOZ, FJ; PEDRINACI, S; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. STUDY OF THE MONOCLONAL-ANTIBODIES AGAINST BLOOD GROUP-B AND A+B (GROUP-2) OF THE 1ST INTERNATIONAL WORKSHOP - PATTERN OF REACTION WITH COLON CARCINOMAS. REVUE FRANCAISE DE TRANSFUSION ET IMMUNO-HEMATOLOGIE. 30 - 5, pp. 609 - 611. LIBRAIRIE ARNETTE, 01/12/1987. ISSN 0338-4535  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 163** RUIZCABELLO, F; DELAHIGUERA, B; NEVOT, MAL; HUELIN, C; CONEJO, JM; GARRIDO, F. A MONOCLONAL-ANTIBODY, GR7A4, REACTING WITH THE T10 ANTIGEN. HYBRIDOMA. 6 - 3, pp. 275 - 284. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/06/1987. ISSN 1554-0014, ISSN 1557-8348  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 164** RUIZCABELLO, F; NEVOT, MAL; GARRIDO, A; GARRIDO, F. A STUDY OF GRM1 MONOCLONAL-ANTIBODY THAT REACTS WITH NATURAL-KILLER-CELLS AND GRANULOCYTES. NATURAL IMMUNITY AND CELL GROWTH REGULATION. 6 - 2, pp. 99 - 108. KARGER, 01/03/1987. ISSN 0254-7600  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 10
- 165** GUTIERREZ, J; LOPEZNEVOT, MA; CABRERA, T; OLIVA, R; ESQUIVIAS, J; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. CLASS-I AND CLASS-II HLA-ANTIGEN DISTRIBUTION IN NORMAL MUCOSA, ADENOMA AND COLON-CARCINOMA - RELATION WITH MALIGNANCY AND INVASIVENESS. EXPERIMENTAL AND CLINICAL IMMUNOGENETICS. 4 - 3, pp. 144 - &. KARGER, 01/01/1987. ISSN 0254-9670  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 61
- 166** CABRERA, T; RUIZCABELLO, F; LOPEZ, MA; DELAHIGUERA, B; SANCHEZ, M; GARRIDO, F. CHARACTERIZATION OF MONOCLONAL-ANTIBODIES DIRECTED AGAINST HLA CLASS-II MOLECULES. HYBRIDOMA. 5 - 3, pp. 191 - 197. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/09/1986. ISSN 1554-0014, ISSN 1557-8348  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 24
- 167** MANAS, I; LOZANO, J; CAMPOS, M; GONZALEZ, J; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. PRODUCTION OF MONOCLONAL-ANTIBODIES TO METACYCLIC TRYPOMASTIGOTES OF TRYPANOSOMA-CRUZI. HYBRIDOMA. 5 - 2, pp. 147 - 154. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/06/1986. ISSN 1554-0014, ISSN 1557-8348  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 9
- 168** Lopez Nevot, M A; Garcia, E; Pareja, E; Bonal, F J; Martin, J; Ruiz-Cabello, F; Serrano, S; Garrido, F. Differential expression of HLA class I and II antigens in primary and metastatic melanomas. Journal of immunogenetics. 13 - 2-3, pp. 219 - 27. 01/04/1986. ISSN 0305-1811  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 29

- 169** PEREZ, M; CABRERA, T; NEVOT, MAL; GOMEZ, M; PERAN, F; RUIZCABELLO, F; GARRIDO, F. HETEROGENEITY OF THE EXPRESSION OF CLASS-I AND CLASS-II HLA ANTIGENS IN HUMAN-BREAST CARCINOMA. JOURNAL OF IMMUNOGENETICS. 13 - 2-3, pp. 247 - 253. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/04/1986. ISSN 0305-1811  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 42
- 170** RUIZCABELLO, F; ERILL, S. SERUM-PROTEIN BINDING OF MODEL ACIDIC DRUGS IN SMOKERS AND NONSMOKERS. INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY RESEARCH. 6 - 3, pp. 177 - 179. BIOSCIENCE EDIPRINT INC, 01/01/1986. ISSN 0251-1649  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 171** GOMEZMORALES, M; RUIZCABELLO, F; LOPEZ, MA; COLLADO, A; CABRERA, T; MIGUEL, JS; GARRIDO, F. A MONOCLONAL-ANTIBODY GR2110 REACTIVE WITH A P24 ANTIGEN PRESENT IN A SUBGROUP OF ACUTE LYMPHOID LEUKEMIAS. HYBRIDOMA. 4 - 4, pp. 369 - 378. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/01/1985. ISSN 1554-0014, ISSN 1557-8348  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 9
- 172** RUIZCABELLO, F; ERILL, S. ABNORMAL SERUM-PROTEIN BINDING OF ACIDIC DRUGS IN DIABETES-MELLITUS. CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS. 36 - 5, pp. 691 - 695. MOSBY-YEAR BOOK INC, 01/01/1984. ISSN 0009-9236  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 66
- 173** Mónica Bernal; Natalia Aptsiauri; María Otero; Ángel Concha; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello. Chapter 47 - CRC: A Darwinian model of cellular immunoselection. Foundations of Colorectal Cancer. pp. 529 - 541. Academic Press, 01/11/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780323900553000132>>. ISBN 978-0-323-90055-3  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-90055-3.00013-2>  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 174** M Bernal; A Concha; LM Anton; F Garrido; F Ruiz-Cabello. Cancer colorrectal:Un modelo Darwiniano de inmunoseleccion celular, Pazos A, Ulla JL, Valladares M, eds.Abordaje Multidisciplinar de cancer colorrectal.pp. 453 - 470. Santiago de CompostelaAndavira, 2015. ISBN 978-84-8408-795-3  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 175** M Bernal; F Ruiz-Cabello; F Garrido. Respuesta inmunitaria frente al cancer y mecanismos de escape tumoral. Inmunoterapia del cancer,. pp. 9 - 20. Otero MJ, Sirera R, eds., 2015. ISBN 978-84-9022-887-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 176** N Aptsiauri; T Cabrera; A Garcia-Lora; F Ruiz-Cabello; F Garrido. MHC class I antigenes and the tumor microenviroment. The tumor microenviroment. pp. 253 - 286. New York(Estados Unidos de América): Springer, 2013. ISBN 978-94-007-6216-9  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 177** Seliger, Barbara; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. IFN Inducibility of Major Histocompatibility Antigens in Tumors. ADVANCES IN CANCER RESEARCH, VOL 101. 101, pp. 249 - +. ELSEVIER ACADEMIC PRESS INC, 01/01/2008. ISSN 0065-230X, ISBN 978-0-12-374359-6  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.721**Posición de publicación:** 32**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 143**Citas:** 50

- 178** Aptsiauri, Natalia; Cabrera, Teresa; Garcia-Lora, Angel; Angel Lopez-Nevot, Miguel; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. MHC class I antigens and immune surveillance in transformed cells. INTERNATIONAL REVIEW OF CYTOLOGY - A SURVEY OF CELL BIOLOGY, VOL 256. 256, pp. 139 - +. ELSEVIER ACADEMIC PRESS INC, 01/01/2007. ISSN 0074-7696, ISBN 978-0-12-373700-7

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Índice de impacto:** 5.506**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 156**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 88

- 179** C Martinez-Larpeche; P Jimenez; F Ruiz-Cabello; M Hermosin; M Chillon. Reacción de la polimerasa en cadena. Genética Hematológica (Manual Práctico). Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia, 2016. ISBN 978-84-608-5757-0

**Tipo de producción:** Libro de divulgación**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

- 180** Garrido, Federico; Perea, Francisco; Bernal, Monica; Sanchez-Palencia, Abel; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco. The Escape of Cancer from T Cell-Mediated Immune Surveillance: HLA Class I Loss and Tumor Tissue Architecture. VACCINES. 5 - 1, 01/03/2017. ISSN 2076-393X

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 70

- 181** Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. Rejection versus escape: the tumor MHC dilemma. CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY. 66 - 2, pp. 259 - 271. 01/02/2017. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 4.225**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 46**Num. revistas en cat.:** 155**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY**Índice de impacto:** 4.225**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 67**Num. revistas en cat.:** 223**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 110

- 182** Ulzurrun, Eugenia; Stephens, Camilla; Ruiz-Cabello, Francisco; Robles-Diaz, Mercedes; Saenz-Lopez, Pablo; Hallal, Hacibe; Soriano, German; Roman, Eva; Fernandez, M. Carmen; Lucena, M. Isabel; Andrade, Raul J.. Selected <i>ABCB1</i>, <i>ABCB4</i> and <i>ABCC2</i> Polymorphisms Do Not Enhance the Risk of Drug-Induced Hepatotoxicity in a Spanish Cohort (vol 9, e94675, 2014). PLOS ONE. 10 - 10, 16/10/2015. ISSN 1932-6203

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.057**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 11**Num. revistas en cat.:** 63

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 183** Stephens, C.; Lopez-Nevot, M-A; Ruiz-Cabello, F.; Ulzurrun, E.; Soriano, G.. HLA Alleles Influence the Clinical Signature of Amoxicillin-Clavulanate Hepatotoxicity (vol 8, e68111, 2013). PLOS ONE. 9 - 10, 23/10/2014. ISSN 1932-6203

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.234**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 57**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1

- 184** Pachkoria, Ketevan; Isabel Lucena, M.; Crespo, Esperanza; Ruiz-Cabello, Francisco; Lopez-Ortega, Susana; Carmen Fernandez, M.; Romero-Gomez, Manuel; Madrazo, Ana; Antonio Duran, Jose; Malcon de Dios, Ana; Borraz, Yolanda; Maria Navarro, Jose; Andrade, Raul J.; Spanish Grp Study Drug-Induced Liv; Grp Estudio Hepatopatias Asociadas. Analysis of IL-10, IL-4 and TNF-alpha Polymorphisms in Drug-induced liver injury (DILI) and its outcome (vol 49, pg 107, 2008). JOURNAL OF HEPATOLOGY. 50 - 3, pp. 636 - 636. 01/03/2009. ISSN 0168-8278, ISSN 1600-0641

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY**Índice de impacto:** 7.818**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 66**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 185** Cobo, Fernando; Garcia, Cesar; Talavera, Paloma; Ruiz-Cabello, Francisco; Bravo, Juan; Concha, Angel. Diffuse large B-cell lymphoma in a renal allograft associated with Epstein-Barr virus in the recipient: a case report and a review of lymphomas presenting in a transplanted kidney. CLINICAL TRANSPLANTATION. 22 - 4, pp. 512 - 519. 01/07/2008. ISSN 0902-0063, ISSN 1399-0012

**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - TRANSPLANTATION**Índice de impacto:** 1.915**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 14**Num. revistas en cat.:** 21**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - SURGERY**Índice de impacto:** 1.915**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 45**Num. revistas en cat.:** 148**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 186** T Rodriguez; N Aptsiauri; R Méndez; P Jimenez; F Ruiz Cabello; F Garrido. Different mechanisms can lead to the same altered HLA class I phenotype in tumors. Tissue antigens. 69 Suppl 1, pp. 259 - 322. (Dinamarca): 04/2007. ISSN 0001-2815

- 187** Rosa Méndez; Francisco Ruiz Cabello; Teresa Rodríguez; Ana Del Campo; Annette Paschen; Dirk Schadendorf; Federico Garrido. Identification of different tumor escape mechanisms in several metastases from a melanoma patient undergoing immunotherapy. Cancer immunology, immunotherapy : CII. 56 - 1, pp. 88 - 182. (Alemania): 01/2007. ISSN 0340-7004



- 188** Natalia Aptsiauri; Teresa Cabrera; Rosa Mendez; Angel Garcia Lora; Francisco Ruiz Cabello; Federico Garrido. Role of altered expression of HLA class I molecules in cancer progression. *Advances in experimental medicine and biology*. 601, pp. 123 - 154. 2007. ISSN 0065-2598
- 189** Jose Manuel Cózar; Julia Canton; Miguel Tallada; Angel Concha; Teresa Cabrera; Federico Garrido; Francisco Ruiz Cabello Osuna. Analysis of NK cells and chemokine receptors in tumor infiltrating CD4 T lymphocytes in human renal carcinomas. *Cancer immunology Immunotherapy*. 54 - 9, pp. 858 - 924. (Alemania): 09/2005. ISSN 0340-7004
- 190** Algarra, I; Garcia-Lora, A; Cabrera, T; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. The selection of tumor variants with altered expression of classical and nonclassical MHC class I molecules: implications for tumor immune escape. *CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY*. 53 - 10, pp. 904 - 910. 01/10/2004. ISSN 0340-7004, ISSN 1432-0851  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.52 **Revista dentro del 25%:** Sí  
**Posición de publicación:** 27 **Num. revistas en cat.:** 111  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.52 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 36 **Num. revistas en cat.:** 123  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 195
- 191** Cabrera, T; Lopez-Nevot, MA; Gaforio, JJ; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. Analysis of HLA expression in human tumor tissues. *CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY*. 52 - 1, pp. 1 - 9. 01/01/2003. ISSN 0340-7004  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.13 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 29 **Num. revistas en cat.:** 114  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ONCOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.13 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 36 **Num. revistas en cat.:** 120  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 89
- 192** Esparza, C; Romero, A; Mendez, R; Serrano, A; Jurado, M; Jimenez, P; Ruiz-Cabello, F. Expansion of cells with trisomy 12 associated with progressive lymphocytosis and a dramatic change in chimera status in a patient with chronic lymphocytic leukemia. *Haematologica*. 87 - 7, pp. ECR25. 01/07/2002. ISSN 0390-6078  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 1
- 193** A Garcia Lora; I Algarra; J J Gaforio; F Ruiz Cabello; F Garrido. Immunoselection by T lymphocytes generates repeated MHC class I-deficient metastatic tumor variants. *International Journal of Cancer*. 91 - 1, pp. 109 - 128. 01/01/2001. ISSN 0020-7136
- 194** L M Real; T Cabrera; J Canton; R Oliva; F Ruiz Cabello; F Garrido. Looking for HLA-G expression in human tumours. *Journal of Reproductive Immunology*. 43 - 2, pp. 263 - 336. 07/1999. ISSN 0165-0378
- 195** MansillaRosello, A; FerronOrihuela, JA; RuizCabello, F; GarroteLara, D; FernandezMondejar, E; DelgadoCarrasco, ML. Differential effects of IL-1 beta and ibuprofen after endotoxic challenge in mice. *JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH*. 67 - 2, pp. 199 - 204. 01/02/1997. ISSN 0022-4804, ISSN 1095-8673  
**Tipo de soporte:** Revista



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

**Índice de impacto:** 1.119

**Posición de publicación:** 36

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - SURGERY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 114

**Citas:** 33

- 196** Garrido, F; RuizCabello, F; Cabrera, T; PerezVillar, JJ; LopezBotet, M; DugganKeen, M; Stern, PL. Implications for immunosurveillance of altered HLA class I phenotypes in human tumours. IMMUNOLOGY TODAY. 18 - 2, pp. 89 - 95. 01/02/1997. ISSN 0167-5699

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Índice de impacto:** 16.465

**Posición de publicación:** 3

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 117

**Citas:** 612

- 197** MansillaRosello, A; FerronOrihuela, JA; RuizCabello, F; GarroteLara, D; DelgadoCarrasco, S; TamayoPozo, F. Interleukin-1 beta and ibuprofen effects on CD4/CD8 cells after endotoxic challenge. JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH. 65 - 1, pp. 82 - 86. 01/09/1996. ISSN 0022-4804

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 4

- 198** SERRANO, A; GARCIA, A; ABRIL, E; GARRIDO, F; RUIZCABELLO, F. DIFFERENTIAL MAGE-1 GENE-EXPRESSION IN 2 VARIANTS OF AN ERYTHROLEUKEMIC CELL-LINE (K562). IMMUNOBIOLOGY. 194 - 4-5, pp. 449 - 456. 01/11/1995. ISSN 0171-2985

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 5

- 199** Garrido, F; Cabrera, T; LopezNevot, MA; RuizCabello, F. HLA class I antigens in human tumors. ADVANCES IN CANCER RESEARCH, VOL 67. 67, pp. 155 - 195. 01/01/1995. ISSN 0065-230X, ISBN 0-12-006667-X

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 135

- 200** GARRIDO, F; CABRERA, T; CONCHA, A; GLEW, S; RUIZCABELLO, F; STERN, PL. NATURAL-HISTORY OF HLA EXPRESSION DURING TUMOR-DEVELOPMENT. IMMUNOLOGY TODAY. 14 - 10, pp. 491 - 499. 01/10/1993. ISSN 0167-5699

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 419

- 201** RUIZCABELLO, F; KLEIN, E; GARRIDO, F. MHC ANTIGENS ON HUMAN TUMORS. IMMUNOLOGY LETTERS. 29 - 3, pp. 181 - 190. 01/08/1991. ISSN 0165-2478

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 55

- 202** Esteban, F; Concha, A; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. [Immunologic modulation of tumor aggressiveness in cancer of the larynx. I. Genetic and molecular studies of HLA class I antigens].; Modulacion inmunologica de la agresividad tumoral en el cancer de laringe. I. Estudios genetico y molecular de los antigenos HLA de clase I. Acta otorrinolaringologica espanola. 41 - 5, pp. 297 - 303. 01/09/1990. ISSN 0001-6519

**Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

- 203** de Andres, M; Ruiz-Cabello, F; Lopez Nevot, M A; Huelin, C; Conejo, J M; Cabrera, A; Garrido, F. [Presentation of 2 new anti-blood group A monoclonal antibodies: study and characterization].; Presentacion de dos nuevos anticuerpos monoclonales anti-grupo sanguineo A: estudio y caracterizacion.Sangre. 32 - 1, pp. 1 - 5. 01/01/1987. ISSN 0036-4355  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 0
- 204** Lopez Nevot, M A; Ruiz-Cabello, F; Huelin, C; Cabrera, A; Garrido, F. [A monoclonal antibody produced against the surface immunoglobulin of B-prolymphocytic leukemia].; Estudio de un anticuerpo monoclonal producido contra la inmunoglobulina de superficie de una leucemia prolinfocitica B.Sangre. 31 - 6, pp. 751 - 8. 01/01/1986. ISSN 0036-4355  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 2
- 205** Ruiz-Cabello, F; Gonzalez, M; Lopez, M A; Cabrera, A; San Miguel, J; Garrido, F. [A new monoclonal antibody produced against a human leukemia which recognizes class II HLA antigens].; Estudio de un nuevo anticuerpo monoclonal producido contra una leucemia humana que reconoce antigenos HLA de clase II.Sangre. 30 - 2, pp. 190 - 6. 01/01/1985. ISSN 0036-4355  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 8

### Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Perioperative Chemoimmunotherapy Rescue Cold HLA-Deficient Tumors Inducing Strong Immune Responses and Long-Term Survival  
**Nombre del congreso:** 2024 World Conference on Lung Cancer  
**Ciudad de celebración:** San Diego, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 07/09/2024  
**Fecha de finalización:** 10/09/2024  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Molina-Alejandre, M.; Perea, F.; Calvo, V.; Nadal, E.; Huidobro, G.; Martinez, C.; Martinez-Marti, A.; Sierra, B.; Insa, A.; Massuti, B.; Aguilar, A.; Barneto, I.; Rodriguez-Abreu, D.; De Castro Carpeno, J.; Garcia Campelo, M. R.; Cobo, M.; Wistuba, I.; Parra, E. R.; Martin-Lopez, J.; Megias, D.; Munoz-Viana, R.; Casarrubios, M.; Garrido, F.; Aptsiauri, N.; Ruiz-Cabello, F.; Provencio, M.; Cruz-Bermudez, A."JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY". 19 - 10, pp. S335 - S336. 01/10/2024.
- 2** **Título del trabajo:** Activation marker CD69 differentiates non-alcoholic steatohepatitis from drug-induced liver injury  
**Nombre del congreso:** The International Liver Congress™ 2022 ..  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** London, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 22/06/2022  
**Fecha de finalización:** 16/06/2022  
**Forma de contribución:** Libro de divulgación  
Caballano-Infantes, Estefania; Garcia Garcia, Alberto; Lopez-Gomez, Carlos; Cueto, A.; Robles-Diaz, Mercedes; Ortega-Alonso, Aida; Martin-Reyes, F.; Alvarez-Alvarez, Ismael; Arranz-Salas, Isabel; Ruiz-Cabello, Francisco; Isabel Lucena, Maria; Garcia-Fuentes, Eduardo; Andrade, Raul J.; Garcia Cortes, Miren. "JOURNAL OF HEPATOLOGY". En: Journal of Hepatology. 77, pp. S396 - S396. 01/07/2022.



- 3 Título del trabajo:** Copy neutral LOH involving HLA genes in chromosome 6 is a frequent mechanism of HLA class I loss in cancer  
**Nombre del congreso:** 35th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 17/05/2022  
**Fecha de finalización:** 20/05/2022  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Garrido, Antonia; Ramon Vilchez, Jose; Rodriguez, Teresa; Anderson, Per; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. "HLA". 99 - 5, pp. 475 - 475. 01/05/2022.
- 4 Título del trabajo:** Liquid biopsy for the detection of HLA-I alterations in cancer  
**Nombre del congreso:** 35th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 17/05/2022  
**Fecha de finalización:** 20/05/2022  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Navarro Ocon, Alba; Cabo Zabala, Laura; Brinkmann, Berit; Lopez Sanchez, Alberto; Paschen, Annette; Garrido, Federico; Ruiz Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. "HLA". 99 - 5, pp. 430 - 430. 01/05/2022.
- 5 Título del trabajo:** Loss of tumor HLA class I and PD-L1 expression in bladder cancer is associated with higher tumor grade and poor survival prognosis  
**Nombre del congreso:** 35th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 17/05/2022  
**Fecha de finalización:** 20/05/2022  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Gil-Julio, Hernani; Perea, Francisco; Torres, Cristina; Manuel Cozar, Jose; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco. "HLA". 99 - 5, pp. 448 - 449. 01/05/2022.
- 6 Título del trabajo:** Loss of tumor HLA class I expression in bladder cancer is associated with T cell exclusion and stromal changes  
**Nombre del congreso:** 35th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 17/05/2022  
**Fecha de finalización:** 20/05/2022  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Gil-Julio, Hernani; Diaz, Irene; Manuel Cozar, Jose; Concha, Angel; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco. "HLA". 99 - 5, pp. 542 - 543. 01/05/2022.
- 7 Título del trabajo:** Searching for novel targets for immunotherapy in sarcoma: Analysis of HLA class I and novel immune checkpoint ligands  
**Nombre del congreso:** 35th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference Amsterdam, the Netherlands.  
**Ciudad de celebración:** Holanda  
**Fecha de celebración:** 17/05/2022  
**Fecha de finalización:** 20/05/2022  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Diaz-Alberola, Irene; Torres-Duran, Cristina; Lopez-Escanez, Laura; Victoria Ruiz-Maldonado, Maria; Perea, Francisco; Rodriguez, Rene; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco; Anderson, Per. "HLA". 99 - 5, pp. 476 - 476. 01/05/2022.

- 8 Título del trabajo:** IDENTIFICATION OF A DIFFERENTIAL IMMUNOPHENOTYPE IN INKT CELLS AND T CELLS ACTIVATION PROFILE IN METABOLIC ASSOCIATED FATTY LIVER DISEASE AND IDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY.  
**Fecha de celebración:** 04/10/2021  
**Fecha de finalización:** 04/10/2021  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Caballano-Infantes, Estefania; Garcia, Alberto; Cueto-Sanchez, Alejandro; Medina-Caliz, Inmaculada; Ortega-Alonso, Aida; Robles-Diaz, Mercedes; Martin-Reyes, Flores; Del Campo-Herrera, Enrique; Stephens, Camilla; Ruiz-Cabello, Francisco; Isabel Lucena, M.; Andrade, Raul J.; Garcia-Cortes, Miren; Garcia Fuentes, Eduardo. "HEPATOLOGY". 74, pp. 726A - 727A. 01/10/2021. ISSN 1527-3350
- 9 Título del trabajo:** Role of immune checkpoints and activated helper and cytotoxic T-cells in drug-induced liver injury (DILI)  
**Fecha de celebración:** 01/06/2021  
**Fecha de finalización:** 01/06/2021  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Cueto-Sanchez, Alejandro; Sanabria-Cabrera, Judith; Robles-Diaz, Mercedes; Ortega-Alonso, Aida; Garcia-Cortes, Miren; del Campo-Herrera, Enrique; Gonzalez-Grande, Rocio; Jimenez, Miguel; Ruiz-Cabello, Francisco; Andrade, Raul J.; Stephens, Camilla; Isabel Lucena, M."EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY". 77 - SUPPL 1, pp. 31 - 31. 01/06/2021. ISSN 0031-6970
- 10 Título del trabajo:** ROLE OF IMMUNE CHECKPOINTS AND ACTIVATED CD4+AND CD8+LYMPHOCYTES IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI) DEVELOPMENT  
**Nombre del congreso:** Liver Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Fecha de celebración:** 02/11/2020  
**Fecha de finalización:** 02/11/2020  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Cueto-Sanchez, Alejandro; Robles-Diaz, Mercedes; Ortega-Alonso, Aida; Garcia Cortes, Miren; Sanabria Cabrera, Judith; Del Campo-Herrera, Enrique; Gonzalez-Grande, Rocio; Jimenez, Miguel; Ruiz-Cabello, Francisco; Isabel Lucena, M.; Stephens, Camilla; Andrade, Raul J."HEPATOLOGY". 72, pp. 725A - 725A. 01/11/2020. ISSN 1527-3350
- 11 Título del trabajo:** PREANALYTICAL QUALITY IN THE BONE MARROW ASPIRATE. A MULTICENTER REAL-LIFE STUDY  
**Fecha de celebración:** 05/10/2020  
**Fecha de finalización:** 05/10/2020  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rios-Tamayo, R.; Delgado, Campos L.; Rodriguez, Gil M. A.; Lamarca, Eraso L.; Garrido, Collado P.; Salas, Camacho G.; Sanchez, Perez M. J.; Sainz, Perez J.; Gomez, Rojas S.; Perez, Segura G.; Carreno, G.; Lahuerta, Palacios J. J.; Martinez-Lopez, J.; Rodriguez, Nicolas A.; Jimenez, Gamiz P.; Ruiz, Cabello F.; Perez, Zenni F. J."HAEMATOLOGICA". 105, pp. 198 - 199. 01/10/2020. ISSN 0390-6078
- 12 Título del trabajo:** Comparison of cytokine profiles in idiosyncratic drug-induced liver injury, acute non-drug-induced hepatitis and controls  
**Nombre del congreso:** International Liver Congress / 52nd Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam,,  
**Fecha de celebración:** 19/07/2017  
**Fecha de finalización:** 23/04/2017  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver  
ISSN 0168-8278



- 13 Título del trabajo:** INTERLABORATORY ASSESSMENT OF MUTATION DETECTION IN MYELOID MALIGNANCIES BY TARGETED NEXT-GENERATION SEQUENCING  
**Nombre del congreso:** 22nd Congress of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Madrid,,  
**Fecha de celebración:** 22/06/2017  
**Fecha de finalización:** 25/06/2017  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
pp. 278. ISSN 0390-6078
- 14 Título del trabajo:** CLINICAL PROFILE AND RESPONSE TO AZACITIDINE IN MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS/MYELODYSPLASTIC WHO-2016  
**Nombre del congreso:** 58th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela,,  
**Fecha de celebración:** 20/10/2016  
**Fecha de finalización:** 22/10/2016  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy  
pp. 153. ISSN 0390-6078
- 15 Título del trabajo:** MONUCLEAR MYELOID-DERIVED SUPPRESSOR CELLS (MO-MDSC) EXPANSION AND PROGRESSION IN MYELODYSPLASTIC SYNDROMES  
**Nombre del congreso:** 21st Congress of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen,,  
**Fecha de celebración:** 09/06/2016  
**Fecha de finalización:** 12/06/2016  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
pp. 495. ISSN 0390-6078
- 16 Título del trabajo:** Phenotypic and genotypic characterization of drug-induced liver injury (DILI) with autoimmune features  
**Nombre del congreso:** 66th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Ciudad de celebración:** San Francisco, CA,  
**Fecha de celebración:** 13/11/2015  
**Fecha de finalización:** 17/11/2015  
**Entidad organizadora:** merican-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
C Stephens; A Ortega; I Medina-caliz; MR Diaz; A Castiella; P Otazua; E Zapata; EM Gomez-Moreno; MA Lopez-Nevot; F Ruiz-Cabello; G Soriano; E Romano; H Hallal; J Moreno; M Prieto; M Lucena. En: HEPATOLOGY. 62 - sup1, pp. 49 - 49. 2015.
- 17 Título del trabajo:** Clinical- biological characteristics of the neoplasms of blastic plasmacytoid dendritic cells in function of the maturation stage of the tumour cells  
**Nombre del congreso:** 57th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 22/10/2015  
**Fecha de finalización:** 24/10/2015  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy  
LM Martin; A Lopez; B Vidriales; MD Caballero; AS Rodriguez; SI Ferreira; M Lima; S Almeida; B Valverde; P Martinerz; A Ferrer; J Candelas; F Ruiz-Cabello; JM Buadesa; N Villamor; A Orfao; J Almeida. En: Haematologica. 100 - sup4, pp. 138 - 138. 2015.



- 18 Título del trabajo:** Expansion of mononuclear myeloid-derived suppressor cells (mo-mdsc) in myelodysplastic syndromes  
**Nombre del congreso:** 57th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Fecha de celebración:** 22/10/2015  
**Fecha de finalización:** 24/10/2015  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy  
**Ciudad entidad organizadora:** ; Gonzalez, JF (Falantes Gonzalez, J.)[ 2 ],  
FH Mohedo; F Ruiz-Cabello; P Jimenez; M Exposito; P Garrido; AJ Cruz; M Jurado; J Falantes. En:  
Haematologica. 100 - sup4, pp. 153 - 153.
- 19 Título del trabajo:** Maturation-associated immunophenotypic classification of blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasms  
**Nombre del congreso:** 20th Congress of European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Viena, Austria  
**Fecha de celebración:** 11/06/2015  
**Fecha de finalización:** 14/06/2015  
**Entidad organizadora:** European-Hematology-Association  
LM Martin; A Lopez; B Vidrales; MD Caballero; AS Rodriguez; SI Ferreira; M Lima; S Almeida; B Valverde;  
P Martinerz; A Ferrer; J Candelas; F Ruiz-Cabello; JM Buadesa; N Villamor; A Orfao; J Almeida. En:  
HAEMATOLOGICA. 100 - sup1, pp. 355 - 355.
- 20 Título del trabajo:** Tap1 and Tap2 polymorphisms in hepatotoxicity induced by amoxicillin-clavulanate (AC-DILI)  
**Nombre del congreso:** 65th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Boston, MA,  
**Fecha de celebración:** 07/11/2014  
**Fecha de finalización:** 11/11/2014  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
M Lucena; I Medina; C Stephens; A Moreno; MA Lopez-Nevot; M Garcia; H Hallal; G Soriano; F Ruiz-Cabello; M Romero; RJ Andrade; MI Lucena; C Stephens; EM Garcia; M Garcia; I Medina; A Moreno; H Hallal; G Soriano; MC Fernandez; F Ruiz-Cabello. "Meeting Abstract CP26". En: BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY. 115, pp. 29 - 29. WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA, 2014.
- 21 Título del trabajo:** The role of killer Ig-like receptors (kir) and HLA class I profiles in idiosyncratic hepatotoxicity  
**Nombre del congreso:** 65th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Ciudad de celebración:** Boston, MA,  
**Fecha de celebración:** 07/11/2014  
**Fecha de finalización:** 11/11/2014  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
1; I Medina; C Stephens; A Moreno; MA Lopez-Nevot; M Garcia; H Hallal; G Soriano; F Ruiz-Cabello; M Romero; RJ Andrade; MI Lucena. "Meeting Abstract". En: BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY. 115, pp. 14 - 14. WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA, 2014.



- 22 Título del trabajo:** Killer Ig-like receptors (KIR) profiles and HLA class I ligands in amoxicillin-clavulanate-induced hepatotoxicity  
**Nombre del congreso:** 65th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-DiseasesM (Lucena, M. I.); Andrade, RJ (Andrade, Raul J.)  
**Ciudad de celebración:** Boston, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 07/11/2014  
**Fecha de finalización:** 11/11/2014  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
C Stephens; A Moreno; MA Lopez Nevot; M Garcia; I Medina; H Hallal; G Soriano; F Ruiz-Cabello; M Romero; MI Lucena; R Andrade. En: Hepatology. 60 - 1, pp. 726A - 726A. Páginas: 726A-726A,
- 23 Título del trabajo:** HIGH FREQUENCY OF HLA-DR EXPRESSION AND LEUKOCYTE INFILTRATION IN COLORECTAL CANCERS WITH MICROSATELLITE INSTABILITY  
**Nombre del congreso:** Conference: 28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Stockholm, Suecia  
**Fecha de celebración:** 25/06/2014  
**Fecha de finalización:** 28/06/2014  
**Entidad organizadora:** European Immunogenetics and Histocompatibility  
A Concha; JA Vazquez; C Delgado; M Lopez; M Montero; M Bernal; T Cabrera; F Garrido; F Ruiz-Cabello. En: TISSUE ANTIGENS. 84 - 1, pp. 156 - 156. WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA,
- 24 Título del trabajo:** NKG2D AND MICA POLYMORPHISMS AND RISK OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE HEPATOTOXICITY (AC-DILI) DEVELOPMENT  
**Nombre del congreso:** 28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Stockholm, Suecia  
**Fecha de celebración:** 25/06/2014  
**Fecha de finalización:** 28/06/2014  
**Entidad organizadora:** European Immunogenetics and Histocompatibility  
F Ruiz-Cabello; C Stephens; AF Gonzalez; A Moreno; MA Lopez-Nevot; MI Lucena; RJ Andrade. En: TISSUE ANTIGENS. 84 - 1, pp. 161 - 161. WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA,
- 25 Título del trabajo:** Expresión de HLA-DR en Tumores colorrectales con inestabilidad de microsatélites  
**Nombre del congreso:** XXI Reunión de la Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos  
**Ciudad de celebración:** Cordoba, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 06/03/2014  
**Fecha de finalización:** 08/03/2014  
Marta Lopez Melchor; Eva María García; Ana Isabel Rodriguez; Pilar Jimenez; Isabel Malenp; Francisco Ruiz-Cabello.
- 26 Título del trabajo:** MutaGIST study: a prospective assessment of prognostic significance of the mutational status of KIT, PDGFRA, BRAF and expression of IGF-1, IGF-2, and S6k-phosphorylated in localized gastrointestinal stromal tumors (GIST). A molecular and clinicopathologic GIST study - preliminary results  
**Nombre del congreso:** 17th ECCO / 38th ESMO / 32nd ESTRO European Cancer Congress on Reinforcing Multidisciplinarity  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 27/09/2013  
**Fecha de finalización:** 01/10/2013  
**Entidad organizadora:** ESTRO European Cancer



C Pericay; C Valverde; M Delgado; A Lopez; N Lamez; J Cruz; A Santon; M Reguero; F Ruiz-Cabello; E Grande. En: EUROPEAN JOURNAL OF CANCER. 49 - 2, pp. s636 - s636. ELSEVIER SCI LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND,

- 27 Título del trabajo:** A DELETION IN BETA-2-MICROGLOBULIN GENE IS RESPONSIBLE FOR A TOTAL LOSS OF HLA CLASS I EXPRESSION IN A HUMAN PROSTATE CARCINOMA CELL LINE  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Nombre del Congreso/23rd British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** Liverpool,,  
**Fecha de celebración:** 31/05/2013  
**Fecha de finalización:** 03/06/2013  
**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet  
Carretero, Javier; del Campo, Ana; Zinchenko, Svitlana; Ruiz-Cabello Francisco. En: TISSUE ANTIGENS. 79 Issue: 6, pp. 583.
- 28 Título del trabajo:** MECHANISMS FOR LOSS OF BETA2-MICROGLOBULIN IN COLON CANCER  
**Nombre del congreso:** 27th European Immunogenetics and Histocmpatibility  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Maastrich, Holanda  
**Fecha de celebración:** 11/05/2013  
**Fecha de finalización:** 14/05/2013  
**Entidad organizadora:** EFI  
**Con comité de admisión ext.:** Sí  
Francisco Ruiz-Cabello; Marta Lopez; Angel Concha; Manuel Fraga; L Bustamante; Pilar Jiménez; Federico Garrido. En: Tissue Antigens. 81 - 5, pp. 321.
- 29 Título del trabajo:** Anxiety, obesity and cortisol levels in patients with acute coronary syndrome  
**Nombre del congreso:** Congress of the European-Society-of-Cardiology (ESC)  
**Ciudad de celebración:** Munchen,, Alemania  
**Fecha de celebración:** 25/08/2012  
**Fecha de finalización:** 29/08/2012  
**Entidad organizadora:** European Soc Cardiol (ESC)  
Ruiz-Cabello, F.; Arrebola Moreno, A. L.; Marfil-Alvarez, R.; Garcia-Retamero, R.En: EUROPEAN HEART JOURNAL. 33 Supplement: 1, pp. 764.
- 30 Título del trabajo:** HLA- A, B AND C CELL SURFACE EXPRESSION IN NORMAL AND LEUKEMIC B CELLS  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** Liverpool,,  
**Fecha de celebración:** 31/05/2012  
**Fecha de finalización:** 03/06/2012  
**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet  
Hidalgo Crespo, Tania; Jimenez, Pilar; McMichael, Andrew; Ruiz-Cabello F. En: TISSUE ANTIGENS. 79 Issue: 6, pp. 590.
- 31 Título del trabajo:** QUANTITATIVE CHANGES IN HLA CLASS I EXPRESSION DURING T CELL NORMAL DIFFERENTIATION  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics



**Ciudad de celebración:** Liverpool,,

**Fecha de celebración:** 31/05/2012

**Fecha de finalización:** 03/06/2013

**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet

Hidalgo Crespo, Tania; Jimenez, Pilar; Sanchez-Palencia, Abel; Ruiz-Cabello, Francisco. En: TISSUE ANTIGENS. 79 Issue: 6, pp. 590.

**32 Título del trabajo:** THE IMPLICATION OF BETA 2 MICROGLOBULIN GENE IN THE GENERATION OF TUMOR ESCAPE PHENOTYPES

**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics

Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Nombre del Congreso/23rd

British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics Nombre del Congreso

**Ciudad de celebración:** Liverpool,,

**Fecha de celebración:** 31/05/2012

**Fecha de finalización:** 03/06/2013

**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet

Bernal, Monica; Ruiz-Cabello, Francisco; Concha, Angel. En: TISSUE ANTIGENS. 79 Issue: 6, pp. 575.

**33 Título del trabajo:** MECHANISMS FOR LOSS OF BETA2-MICROGLOBULIN IN CRC IN COLON CANCER WITH MICROSATELLITE INSTABILITY

**Nombre del congreso:** 27th Annual EFI European Immunogenetics and Histocompatibility

**Ciudad de celebración:** Maastricht,

**Fecha de celebración:** 11/05/2012

**Fecha de finalización:** 14/05/2012

**Entidad organizadora:** EFI Source: TISSUE ANTIGENS

Ruiz-Cabello, Francisco; Lupez, Marta; Concha, Angel. Tissue Antigens 81, pp. 321.

**34 Título del trabajo:** EFFECT OF ABCC2 HAPLOTYPES ON INDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI) SUSCEPTIBILITY

**Nombre del congreso:** 47th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver (EASL)

**Ciudad de celebración:** Barcelona,, España

**Fecha de celebración:** 18/04/2012

**Fecha de finalización:** 22/04/2012

**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver (EASL)

Ulzurrun, E.; Saenz-Lopez, P.; Stephens, C.; Ruiz-Cabello, F. En: JOURNAL OF HEPATOLOGY. 56 Supplement: 2,

**35 Título del trabajo:** THE ROLE OF THE ABCB1 2677G > T,A POLYMORPHISM IN BILIRUBIN SUBSTRATE SPECIFICITY IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI)

**Nombre del congreso:** 62nd Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)

**Ciudad de celebración:** San Francisco, CA,

**Fecha de celebración:** 04/11/2011

**Fecha de finalización:** 08/11/2011

**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis

Ulzurrun, E.; Stephens, C.; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, F. En: HEPATOLOGY. 54 Supplement: 1,

**36 Título del trabajo:** Análisis de la categoría biológica de los genes diferencialmente expresados en tumores de colon con inestabilidad de microsatelites frente a tumores con estabilidad.

**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre



**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 08/06/2011

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA

Mónica Bernal; Fernando García-Alcalde; Antonia Moreno; Angel Concha; Armando Blanco; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**37 Título del trabajo:** Análisis de las mutaciones del gen de B2m en tumores humanos

**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 08/06/2011

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA

Mónica Bernal; Ana del Campo; Eva M<sup>a</sup> García; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**38 Título del trabajo:** GALECTIN-3 AND PROGRAMMED CELL DEATH-1 LIGAND EXPRESSION IN COLORECTAL MICROSATELLITE INSTABILITY POSITIVE AND NEGATIVE TUMORS.

**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 08/06/2011

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA

Mónica Bernal; Ana I. Rodríguez; Pablo Sáenz-López; Teresa Cabrera; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**39 Título del trabajo:** THREE DIFFERENT MECHANISMS UNDERLYING MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX CLASS I DOWN-REGULATION IN COLORECTAL CARCINOMAS

**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 08/06/2011

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA

Mónica Bernal; Pablo Sáenz-López; Angel Concha; Ana I. Rodríguez; Antonia Moreno; Teresa Cabrera; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**40 Título del trabajo:** TOTAL LOSS OF HUMAN LEUKOCYTE ANTIGEN CLASS I EXPRESSION IN COLON CARCINOMAS IS NOT ASSOCIATED WITH A PARTICULAR PATTERN OF PROINFLAMMATORY GENE EXPRESSION AND LYMPHOCYTE INFILTRATION

**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Pamplona, España

**Fecha de celebración:** 08/06/2011

**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA

Mónica Bernal; Fernando García; Angel Concha; Ana Isabel Rodríguez; Armando Blanco; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**41 Título del trabajo:** Total loss of human leukocyte antigen class I expression in colon carcinomas is not associated with a particular pattern of proinflammatory gene expression and lymphocyte infiltration

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference



**Tipo evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Praga, República Checa

**Fecha de celebración:** 05/05/2011

**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics

Mónica Bernal; Fernando García; Angel Concha; Ana I rodriguez; Armando Blanco; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**42 Título del trabajo:** Galectin-3 and programmed cell death-1 ligand expression in colorectal microsatellite instability positive and negative tumors.

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

**Ciudad de celebración:** Praga, República Checa

**Fecha de celebración:** 05/05/2011

**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Mónica Bernal; Ana i Rodriguez; Pablo Sáenz-López; Teresa Cabrera; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**43 Título del trabajo:** Three different mechanisms underlying major histocompatibility complex class I down-regulation in colorectal carcinomas.

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

**Ciudad de celebración:** Praga, República Checa

**Fecha de celebración:** 05/05/2011

**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics

Mónica Bernal; Pablo Sáenz-López; Ángel Concha; Ana I Rodríguez; Antonia Moreno; Teresa Cabrera; Federico Garrido; Francisco Ruíz-Cabello.

**44 Título del trabajo:** Analysis of HLA-ABC gene expression in normal tissues by locus-specific quantitative real time PCR

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 04/05/2011

**Fecha de finalización:** 07/05/2011

**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics

García, A.; Mendez, R.; Romero, J. M.; Ruiz-Cabello, F.En: TISSUE ANTIGENS. 77 Issue: 5, pp. 380.

**45 Título del trabajo:** Association between toll-like receptor polymorphisms and prostate cancer

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 04/05/2011

**Fecha de finalización:** 07/05/2011

**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics

Saenz-Lopez, P.; Suarez, A.; Guirado, M.; Ruiz-Cabello, F.En: TISSUE ANTIGENS. 77 Issue: 5, pp. 429.

**46 Título del trabajo:** Genetic polymorphism of C13ORF31, NOD2, RIPK2 and TLR10 in urothelial bladder cancer patients

**Nombre del congreso:** 25th European Immunogenetics and Histocompatibility

**Ciudad de celebración:** Prague, República Checa

**Fecha de celebración:** 04/05/2011

**Fecha de finalización:** 07/05/2011

Guirado, M.; Carretero, R.; Saenz-Lopez, P.; Ruiz-Cabello, F.En: TISSUE ANTIGENS. 77 Issue: 5, pp. 433.



- 47 Título del trabajo:** DONOR CELL LEUKEMIA AFTER 17 YEARS OF ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION  
**Fecha de celebración:** 05/2011  
**Fecha de finalización:** 05/2011  
Jimenez, P.; Perez-Alija, A.; Martinez, M.; Ruiz-Cabello, F. En: CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE. 49 Supplement: 1,
- 48 Título del trabajo:** Effects of chemical moieties and polymorphisms in the human ABC transporter ABCB1 (P-Glycoprotein/MDR1) in drug-induced liver injury.  
**Nombre del congreso:** 46th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver  
**Ciudad de celebración:** Belin, Alemania,  
**Fecha de celebración:** 30/03/2011  
**Fecha de finalización:** 03/04/2011  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver (EASL)  
E Ulzurrun; ME Crespo; F Ruiz-Cabello; C Stephens; Y Borraz; M Robles; MR Cabello; MC Fernandez; G Pelaez; M Romero-Gomez; JM Navarro; R Planas; JF Salmeron; C Guarner; A Castiella; M Lucena; RJ Andrade. En: Journal of Hepatology. 54, pp. 275.
- 49 Título del trabajo:** INTERACTION BETWEEN CHEMICAL STRUCTURES AND GENETIC VARIABILITY IN THE HEPATOCELLULAR TRANSPORTER BILE SALT EXPORT PUMP (BSEP) AS A SUSCEPTIBILITY FACTOR TO IDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI)  
**Nombre del congreso:** 61st Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases  
Localidad  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Boston,  
**Fecha de celebración:** 29/10/2010  
**Fecha de finalización:** 02/11/2010  
Ulzurrun, E.; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, F. En: HEPATOLOGY. 52 - 4, pp. 460 - 460.
- 50 Título del trabajo:** Carcinomas de colon con inestabilidad genómica presentan perfiles de expresión génica compatibles con tumores más inmunogénicos  
**Nombre del congreso:** Congreso de la Sociedad Española de Inmunología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** San Sebastián, España  
**Fecha de celebración:** 23/06/2010  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA  
Bernal, Mónica; Concha, Ángel; Cabrera, Teresa; Gálvez, M<sup>a</sup> Dolores; Rodríguez, Ana Isabel; López, Rodrigo; Moreno, Antonia; Ruíz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico.
- 51 Título del trabajo:** El fenotipo de Inestabilidad de Microsatélites (MSI) determina el patrón de infiltración leucocitaria en el cancer de colon.  
**Nombre del congreso:** Congreso de la Sociedad Española de Inmunología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** San Sebastián, España  
**Fecha de celebración:** 23/06/2010  
**Entidad organizadora:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA  
Mónica Bernal; Angel Concha; Teresa Cabrera; M<sup>a</sup> Dolores Gálvez; Ana I Rodríguez; Rodrigo López; Antonia Moreno; Francisco Ruiz-Cabello; Federico Garrido.



- 52 Título del trabajo:** Different pattern of tumor infiltration leukocytes in colorectal microsatellite instability positive and negative tumors.  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** Florencia, Italia  
**Fecha de celebración:** 15/05/2010  
**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics  
/as (p. o. de firma): Bernal, Mónica; Cabrera, Teresa; Concha, Ángel; Rodríguez, Ana Isabel; Gálvez, M<sup>a</sup> Dolores; López, Rodrigo; Ruíz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. En: Tissue Antigens. 75,
- 53 Título del trabajo:** Microsatellite Instability carcinomas display distinct gene expression profiles compatible with more immunogenic tumors  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** Florencia, Italia  
**Fecha de celebración:** 15/05/2010  
**Entidad organizadora:** European Federation of Immunogenetics **Tipo de entidad:** Asociación Nacional  
Mónica Bernal; Teresa Cabrera; Angel Concha; Ana Isabel Rodríguez; M<sup>a</sup> Dolores Gálvez; Federico Garrido; Francisco Ruiz-Cabello. En: Tissue Antigens. 75,
- 54 Título del trabajo:** HLA Alleles influence the occurrence and outcome of Amoxicillin-Clavulanate Liverinjury in Spanish Patients.  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Florencia, Italia,  
**Fecha de celebración:** 15/05/2010  
**Fecha de finalización:** 18/05/2010  
**Entidad organizadora:** European Federation for Immunogenetics (EFI)  
F Ruiz-Cabello; C Stephens; ME Crespo; RJ. Andrade; E. Ulzurrun; C Guarner; G Soriano; M Romero-Gomez; Borraz; MI Lucena; MA Lopez-Nevot. "Tissue Antigens 2010; 75; 5:.
- 55 Título del trabajo:** THE HLA CLASS I B\*1801 ALLELE INFLUENCES HEPATOCELLULAR EXPRESSION OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE LIVER DAMAGE AND OUTCOME IN SPANISH PATIENTS.  
**Nombre del congreso:** 45TH ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR THE STUDY OF THE LIVER () (.2010.VIENA, AUSTRIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** VIENA, AUSTRIA,  
**Fecha de celebración:** 2010  
CAMILLA STEPHENS; Lopez-Nevot, Ma; M<sup>a</sup> ISABEL LUCENA GONZALEZ; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; EUGENIA ULZURRUN DE ASANZA VEGA; Cabello-,Mr; Fernandez-,M.C.; Guarner-,C.; Soriano-,G; Romero-Gomez,M.; Navarro-,Jm; Solís-Herruzo-,J.L.; Castiella-,A; Costa-, J; Planas-,R; Pons-, F; Moreno-,M; Calleja-,Jl; Perez-Álvarez-,R.; Solá-Lamoglia,R.; Lo Lacono-,O; Salmerón-,J.; YOLANDA BORRAZ PEREIRA; RAÚL J. ANDRADE BELLIDO.
- 56 Título del trabajo:** Cambios en los receptores activadores e inhibidores NK están asociados con la progresión a mieloma múltiple: implicaciones en los mecanismos de evasión de las células T y NK.  
**Nombre del congreso:** Congreso de la Asociación Española de Hematología y Hemoterapia y de la Sociedad de Trombosis y Hemostasia  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre



**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 12/11/2009

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Hematología y Hemoterapia Tipo de participación: Póster  
**Título:** Continuous changes in MHC class I expression of MGUS to multiple myeloma: evidence of a NK-mediated ce

- 57** **Título del trabajo:** HLA class I and II alleles influence the amoxicillin-clavulanate hepatotoxicity signature  
**Nombre del congreso:** 63rd Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Ciudad de celebración:** Boston, MA,  
**Fecha de celebración:** 11/2009  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver DisSource:  
/as: Stephens, C.; Lopez-Nevot, MAngel; Ruiz-Cabello, Francisco. Hepatology 56 Supp,
- 58** **Título del trabajo:** Changes in MHC class I expression, MICA/B and CD95 during the progression of MGUS to multiple myeloma: evidence of a NK-mediated cell immunoeidition.  
**Nombre del congreso:** European Congress of Immunology  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea Tipo de  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** Berlín, Alemania  
**Fecha de celebración:** 13/09/2009  
**Entidad organizadora:** Asociaciones y Agrupaciones **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 59** **Título del trabajo:** The Role of Bile Salt Export Pump (BSEP) and Multidrug Resistance Protein 2 (MRP2) Polymorphisms in Drug Induced Hepatotoxicity  
**Nombre del congreso:** 2º European Congress of Immunology  
**Ciudad de celebración:** Berlín, Alemania,  
**Fecha de celebración:** 13/09/2009  
**Fecha de finalización:** 16/09/2009  
**Entidad organizadora:** Sociedad Europea de Inmunología (SEI)  
ME Crespo; E Ulzurrun; P Sáenz- López; F Ruiz-cabello; Borraz; RJ Andrade; Mi Lucena; RJ Andrade; MILucena.En: Eur J of Immunology. 39 - 1, pp. 541. ISSN 0014-2980
- 60** **Título del trabajo:** Changes in activatory and inhibitory NK receptors associated to the progression of monoclonal gammopathy of undetermined significance to multiple myeloma: implications for tumor evasion of T and NK cells.  
**Nombre del congreso:** 14th Congress of the European Hematology Association  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** Berlín, Alemania  
**Fecha de celebración:** 04/06/2009  
**Entidad organizadora:** European Hematology Association, EHA  
04/06/2009.
- 61** **Título del trabajo:** SUCESSIVE CHANGES IN HLA-CLASS I, MICA AND CD95 EXPRESSION OCCURS DURING THE COURSE OF PROGRESSION OF MULTIPLE MYELOMA: IMPLICATIONS FOR IMMUNE EVASION  
**Nombre del congreso:** Cancer Immunotherapy Immunomonitoring  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** Kiev, Rusia



**Fecha de celebración:** 18/05/2009

- 62 Título del trabajo:** Genotype distribution of the Hepatic Canalicular Transporter ABCC2-24C > T Polymorphism is not related to Drug-Induced Idiosyncratic Liver Injury (DILI). Relevance of Ethnic variants in Europeans.  
**Nombre del congreso:** 44th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen, Dinamarca,  
**Fecha de celebración:** 04/2009  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver (EASL)  
JM Navarro; MI Lucena; ME Crespo; E Ulzurrun; F Ruiz-Cabello; Borraz; MR Cabello; MC Fernandez; G Peláez; A Madrazo; M Romero-Gómez; A Castiella; H Hachem; R Planes; J Costa; JF Salmerón; C Guarner; G Soriano; RJ Andrade.En: Journal of Hepatology. 50, pp. 122.
- 63 Título del trabajo:** ADENOVIRUS-MEDIATED RESTORATION OF NORMAL HLA CLASS I EXPRESIÓN ON HUMAN TUMOR CELLS: IMPLICATIONS FOR CANCER IMMUNOTHERAPY  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO DE LA. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE. TERAPIA GÉNICA Y CELULAR (5) (5.2009.GRANADA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** GRANADA,  
**Fecha de celebración:** 2009  
ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; NATALIA APTSIAURI; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; SVITLANA ZINCHENKO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 64 Título del trabajo:** Frequency of -24 C > T Polymorphism in the Hepatic Canalicular Transporter ABCC2 Gene in Spanish populatio  
**Nombre del congreso:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics  
**Ciudad de celebración:** Edinburgh, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics  
R Cueto; MI Lucena; ME Crespo; E Ulzurrun; F Ruiz-Cabello; Borraz; M Cabello; MC Fernández; A Madrazo; M Romero-Gómez; J Costa; A Barriocanal; R Planas; JF Salmerón; G Soriano; RJ Andrade.En: Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology. 105 - 1, pp. 78 - 79.
- 65 Título del trabajo:** Role of Polymorphic Bile Salt Export Pump (BSEP, ABCB11) and Multidrug-Resistance-Associated Protein 2 (MRP2, ABCC2) Transporters in Drug-Induced Liver Injury  
**Nombre del congreso:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics  
**Ciudad de celebración:** Edinburgh, Reino Unido,  
**Fecha de celebración:** 2009  
**Entidad organizadora:** European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics  
MI Lucena; ME Crespo; E Ulzurrun; F Ruiz-Cabello; Borraz; R Cueto; M Robles; MR Cabello; MC Fernández; G Pelaez; M Romero-Gómez; JM Navarro; R Planas; JF Salmerón; C Guarner; A Castiella; RJ Andrade; MI Lucena."Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology". 105 - 1, pp. 76 - 77.
- 66 Título del trabajo:** Polymorphic bile salt export pump transporter is a major determinant of hepatocellular drug-induced liver injury.  
**Nombre del congreso:** 59th Annual Meeting of the American Association for the study of liver diseases.  
**Ciudad de celebración:** San Francisco, Estados Unidos de América,  
**Fecha de celebración:** 31/10/2008  
**Fecha de finalización:** 04/11/2008  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis (AASLD)



R Andrade; ME Crespo; E Ulzurrun; F Ruiz-Cabello; Borraz; M. Robles; MC Fernandez; M Romero-Gomez; S Avilo; T H Hollole; C Guornere; J M Novorroto; R Plonostt; J Costott; V Sandro; V Anzololl; M I Lucena."Hepatology". En: Hepatology. 48 - 4, pp. 468A.

- 67** **Título del trabajo:** ANALISIS DE LOS NIVELES DE TRANSCRIPCIÓN LOCUS ESPECÍFICA DE LOS GENES HLA-B EN LINEAS DE MELANOMA CON BAJA EXPRESIÓN HLA-B EN SUPERFICIE  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 68** **Título del trabajo:** ANALYSIS OF TRANSCRIPTIONAL LEVELS OF HLA-B LOCUS IN MELANOMA CELL LINES WITH HLA-B CELL SURFACE DOWNREGULATION  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN IMMUNOGENETICS AND HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (22) (22.2008.TOULOUSE, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** TOULOUSE, FRANCIA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
ENRIQUE BERRUGUILLA PEREZ; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; RAFAEL CARRETERO COCA; PABLO SAENZ-LOPEZ; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 69** **Título del trabajo:** CORRELACION ENTRE LA EXPRESIÓN HLA DE CLASE I Y LA PROGRESIÓN/REGRESIÓN DE LAS METASTASIS DE MELANOMA EN DOS PACIENTES SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; ISABEL MALENO JIMÉNEZ; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 70** **Título del trabajo:** CORRELACION ENTRE LA EXPRESIÓN HLA DE CLASE I Y LA PROGRESIÓN/REGRESIÓN DE LAS METASTASIS DE MELANOMA EN DOS PACIENTES SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; ANA ISABEL RODRIGUEZ FERNANDEZ; ISABEL MALENO JIMÉNEZ; Camacho, Francisco; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO. "CORRELACION ENTRE LA EXPRESIÓN HLA DE CLASE I Y LA PROGRESIÓN/REGRESIÓN DE LAS METASTASIS DE MELANOMA EN DOS PACIENTES SOMETIDOS A INMUNOTERAPIA". En: JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA. pp. 121 - 122. ISBN 978-84-691-5003-0
- 71** **Título del trabajo:** DIFERENTES ALTERACIONES EN LA EXPRESIÓN DE MOLECULAS HLA DE CLASE I ENCONTRADAS EN EL ESTUDIO DE CUATRO LINEAS CELULARES DE PROSTATA  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,

**Fecha de celebración:** 2008

FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; NATALIA APTSIAURI; SVITLANA ZINCHENKO; JULIA CANTON ROBLES; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "DIFERENTES ALTERACIONES EN LA EXPRESION DE MOLECULAS HLA DE CLASE I ENCONTRADAS EN EL ESTUDIO DE CUATRO LINEAS CELULARES DE PROSTATA". En: JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA. pp. 128 - 129. ISBN 978-84-691-5003-0

**72 Título del trabajo:** EL CANCER RENAL METASTASICO SE ASOCIA A UN INCREMENTO EN LA EXPRESION DE MOLECULAS HLA DE CLASE I

**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** SEVILLA,

**Fecha de celebración:** 2008

ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; PABLO SAENZ-LOPEZ; MARÍA PILAR JIMÉNEZ GÁMIZ; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.

**73 Título del trabajo:** ESTUDIO DE POLIMORFISMOS DE LOS GENES RANTES, IL-1, MCP-1 Y TNF-A EN PACIENTES DE CANCER DE PROSTATA

**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** SEVILLA,

**Fecha de celebración:** 2008

FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; PABLO SAENZ-LOPEZ; RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; JULIA CANTON ROBLES; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA.

**74 Título del trabajo:** ESTUDIO DE POLIMORFISMOS GENETICOS RELACIONADOS CON LA INFLAMACION EN LA LINFOCITOSIS DE LINFOCITOS GRANDES GRANULARES CD3+

**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** SEVILLA,

**Fecha de celebración:** 2008

MARIA DEL PILAR GARRIDO COLLADO; JULIA CANTON ROBLES; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA.

**75 Título del trabajo:** HLA CLASS I EXPRESSION IN METASTATIC MELANOMA LESIONS DETERMINES THE PROGRESSION/REGRESSION OF THE METASTASES IN RESPONSE TO IMMUNOTHERAPY

**Nombre del congreso:** EUROPEAN IMMUNOGENETICS AND HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (22) (22.2008.TOULOUSE, FRANCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Otros

**Ciudad de celebración:** TOULOUSE, FRANCIA,

**Fecha de celebración:** 2008

RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; ISABEL MALENO JIMÉNEZ; PABLO SAENZ-LOPEZ; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO.

**76 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL POLIMORFISMO 1082 A>G DE IL-10 EN LA EVOLUCION DEL CARCINOMA RENAL DE CÉLULAS CLARAS

**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Ciudad de celebración:** SEVILLA,

**Fecha de celebración:** 2008



PABLO SAENZ-LOPEZ LARROCHA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; RAFAEL CARRETERO COCA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "INFLUENCIA DEL POLIMORFISMO 1082 A>G DE IL-10 EN LA EVOLUCION DEL CARCINOMA RENAL DE CÉLULAS CLARAS". En: JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA. pp. 121 - 121. ISBN 978-84-691-5003-0

- 77** **Título del trabajo:** LINFOCITOSIS DE LINFOCITOS GRANDES GRANULARES ALFA BETA CD4+/CD8+: HOMOLOGIAS EN TRC Y COMPLEJO MAYOR DE HISTOCOMPATIBILIDAD.  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
MARIA DEL PILAR GARRIDO COLLADO; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "LINFOCITOSIS DE LINFOCITOS GRANDES GRANULARES ALFA BETA CD4+/CD8+: HOMOLOGIAS EN TRC Y COMPLEJO MAYOR DE HISTOCOMPATIBILIDAD.". En: JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA. pp. 130 - 130. ISBN 978-84-691-5003-0
- 78** **Título del trabajo:** MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES Y POST-TRANSCRIPCIONALES PUEDEN REDUCIR LA EXPRESIÓN EN MEMBRANA DE HLA-B EN MELANOMA  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; NATALIA APTSIAURI; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 79** **Título del trabajo:** MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES Y POST-TRANSCRIPCIONALES PUEDEN REDUCIR LA EXPRESIÓN EN MEMBRANA DE HLA-B EN MELANOMA  
**Nombre del congreso:** JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA () (.2008.SEVILLA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Ciudad de celebración:** SEVILLA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
RAFAEL CARRETERO COCA; JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; NATALIA APTSIAURI; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL. "MECANISMOS TRANSCRIPCIONALES Y POST-TRANSCRIPCIONALES PUEDEN REDUCIR LA EXPRESIÓN EN MEMBRANA DE HLA-B EN MELANOMA". En: JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA. pp. 122 - 122. ISBN 978-84-691-5003-0
- 80** **Título del trabajo:** USE OF AN ADENOVIRAL VECTOR IN RESTORATION OF NORMAL HLA CLASS I EXPRESSION IN HUMAN TUMOR CELL LINES THAT ARE CHARACTERIZED BY A LOSS OF HLA-A2 ALLELE  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN IMMUNOGENETICS AND HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (22) (22.2008.TOULOUSE, FRANCIA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** TOULOUSE, FRANCIA,  
**Fecha de celebración:** 2008  
ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; NATALIA APTSIAURI; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; SVITLANA ZINCHENKO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL. "USE OF AN ADENOVIRAL VECTOR IN RESTORATION OF NORMAL HLA CLASS I EXPRESSION IN HUMAN TUMOR CELL LINES THAT ARE CHARACTERIZED BY A LOSS OF HLA-A2 ALLELE". En: TISSUE ANTIGENS XXII EUROPEAN IMMUNOGENETICS AND HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE 2008. pp. 345 - 346.



- 81 Título del trabajo:** Different molecular mechanisms underlie HLA class I total loss in human melanoma and prostate cell lines.  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases.  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007  
**Fecha de finalización:** 14/09/2007  
Aptsiauri N; Del campo A; Mendez R; Zinchenko S; García A; Gallego A; Gaudernack G; Ward S; Ruiz-Cabello F; Garrido F.En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists Russia; 11 - 2, pp. 5.
- 82 Título del trabajo:** Evaluation of functional SNP of different genes coding for the immunoregulatory molecules in patients with CD4+ LGL monoclonal large granular LGL lymphocytosis.  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases. 10-14  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007  
**Fecha de finalización:** 14/09/2007  
Garrido P, Almeida J, Cantón J, Romero JM; Apsiauri N, Samaniego F, Sandberg Y, Lima M, Langerack AW, Orfao A, Ruiz-Cabello F.En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists. 11 - 2, pp. 21.
- 83 Título del trabajo:** Incidence of CTLA4 polymorfisms on the risk of development of renal cell cancer.  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases.  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007  
**Fecha de finalización:** 14/09/2007  
Romero JM; Cozar JM, Apsiauri N, Vazquez F, Vilchez JR, Garcia V, Collado A, Tallada M, Garrido F, Ruiz-Cabello. En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists. 11, pp. 49.
- 84 Título del trabajo:** Restoration of HLA class I expresión on human tumor cell lines carryng b2m mutations using adenoviral vector.  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases. 10-14  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007  
**Fecha de finalización:** 14/09/2007  
Del Campo A; Aptsiauri N; Mendez R; Rosa Méndez; Zinchenko S; Pedrinacci S; Melero I; Gonzalez G; Ruiz-Cabello F; Garrido F.En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists. 11 - 2, pp. 16.
- 85 Título del trabajo:** Study of polyporphisms of RANTES, IL1, MCP-1 and TNF-a genes in patients with prostate cancer in south Spain population.  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases.  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007  
**Fecha de finalización:** 14/09/2007  
Saez-lopez P, Carretero R, Romero JM; Canton J, Vilchez JR, Cozar JM, Garrido F, Ruiz-Cabello F.En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists. 11 - 2, pp. 50.
- 86 Título del trabajo:** The polyporphisms in TNF-a gene is associated with a greater risk of prostate, kidney and colon cancer in the population of the south Spain  
**Nombre del congreso:** 2th International Congress, Immune-mediated diseases.  
**Ciudad de celebración:** Moscow,  
**Fecha de celebración:** 10/09/2007



**Fecha de finalización:** 14/09/2007

Carretero R, Saez-lopez P, Vilchez JR, Romero JM; Canton J, Vilchez JR, Cozar JM, Ferron A, Cabrera T, Garrido F, Ruiz-Cabello F. En: Journal of the association of Pediatric Allergists and Immunologists. 11 - 2, pp. 12.

**87 Título del trabajo:** T-large granular leucemia: from diagnosis to disease ontogeny

**Nombre del congreso:** 7th Euroconference on Clinical cell Analysis.

**Ciudad de celebración:** Rotterdam,

**Fecha de celebración:** 06/09/2007

**Fecha de finalización:** 08/09/2007

**Entidad organizadora:** ESCA

Almeida J; barcena P; Rodriguez- Caballero A; garrido P; Ruiz-Cabello F; Sandberg Y; Balanzategui A; Gonzalez M; Langerak A; Orfao A.

**88 Título del trabajo:** Identificación de posibles antígenos implicados en expansiones monoclonales de linocitos grandes granulares LGL- T CD4+.

**Nombre del congreso:** Congreso de la Sociedad Ibérica de Citometría.

**Ciudad de celebración:** Barcelona,

**Fecha de celebración:** 08/06/2007

**Fecha de finalización:** 10/06/2007

Rodriguez- Caballero A; Garcia Montero AC; Almeida J; Barcena P; Muñoz riado S; Balanzategui A; Ruiz-Cabello F; Orfao A.

**89 Título del trabajo:** HLA and immunogenics markers in patients with LGL-CD3+ phenotype.

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Hematology Association

**Ciudad de celebración:** Vienna,

**Fecha de celebración:** 07/06/2007

**Fecha de finalización:** 10/07/2007

Garrido P; Almeida J; canton J; Lopez-Nevot MA; Sandberg Y; Langerak A; Garrido F; Orfao A; Ruiz-Cabello F. En: Hematologica. 92 - 1, pp. 215.

**90 Título del trabajo:** Potencial role of CMV in the ontogeny of monoclonal TCR a/b CD4-T-large granular lymphocyte (LGL) lymphocytosis.

**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European Hematology Association

**Ciudad de celebración:** Vienna,,

**Fecha de celebración:** 07/06/2007

**Fecha de finalización:** 10/06/2007

Rodriguez- Caballero A; García montero AC; Almeida J; Barcena P; Muñoz criado A; Ruiz-Cabello F; Orfao A. En: Hematologica. 92 - 1, pp. 75.

**91 Título del trabajo:** POLYMORPHISMS WITHIN CTLA-4 GENE ARE ASSOCIATED WITH THE RISK OF DEVELOPMENT OF RENAL CANCER

**Nombre del congreso:** EFI CONFERENCE (21) (21.2007.BARCELONA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Ciudad de celebración:** BARCELONA, España,

**Fecha de celebración:** 2007

JOSÉ MARÍA ROMERO NOGUERA; JOSE MANUEL COZAR OLMO; PABLO SAENZ-LOPEZ LARROCHA; NATALIA APTSIAURI; MARÍA PILAR JIMÉNEZ GÁMIZ; MIGUEL TALLADA BUÑUEL; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "POLYMORPHISMS WITHIN CTLA-4 GENE ARE ASSOCIATED WITH THE RISK OF DEVELOPMENT OF RENAL CANCER". En: Tissue Antigens. 69 - 5, pp. 447 - 447.



- 92** **Título del trabajo:** DISTRIBUTION OF HLA-C GROUP DEFINED BY KIR RECEPTORS IN COLORECTAL CARCINOMAS WITH DIFFERENT HLA CLASS I ALTERATIONS  
**Nombre del congreso:** 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY () (.2006.PARIS)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Fecha de celebración:** 2006  
JOSE RAMON VILCHEZ GUTIERREZ; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO; ISABEL MALENO JIMÉNEZ; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; Middleton-,D; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 93** **Título del trabajo:** FISH ANALYSIS IN MELANOMA CELL LINES WITH HIGH FREQUENCY OF HOMOZYGOSITY OF THE HLA CLASS I REGION  
**Nombre del congreso:** 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY () (.2006.PARIS)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Fecha de celebración:** 2006  
Monge-,Eva; MARÍA PILAR JIMÉNEZ GÁMIZ; TERESA RODRIGUEZ RUIZ; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; JULIA CANTON ROBLES; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 94** **Título del trabajo:** IDENTIFICATION OF A COMMONLY USED CDR3 REGION OF LGLS TCR ALPHABETA+/CD4+ VBETA 13.1 PATIENTS  
**Nombre del congreso:** 11TH CONGRESS OF THE EUROPEAN HAEMATOLOGY ASSOCIATION () (.2006.AMSTERDAM)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** AMSTERDAM,  
**Fecha de celebración:** 2006  
Orfao-, Alberto; JULIA CANTON ROBLES; Almeida-, Julia; Lima-, M; Barcena-,P; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "IDENTIFICATION OF A COMMONLY USED CDR3 REGION OF LGLS TCR ALPHABETA+/CD4+ VBETA 13.1 PATIENTS". En: HAEMATOLOGIA. pp. 0052 - 0052.
- 95** **Título del trabajo:** IFN-GAMMA RESISTANCE: DIFFERENT MECHANISMS FOUND IN TWO MELANOMA CELL LINES  
**Nombre del congreso:** 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY () (.2006.PARIS)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Fecha de celebración:** 2006  
ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; TERESA RODRIGUEZ RUIZ; Monge-,Eva; ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; NATALIA APTSIAURI; JULIA CANTON ROBLES; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA.
- 96** **Título del trabajo:** MHC2TA POLYMORPHISM AND HLA CLASS II SURFACE EXPRESSION IN MELANOMA CELL LINES  
**Nombre del congreso:** 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY () (.2006.PARIS)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Fecha de celebración:** 2006  
TERESA RODRIGUEZ RUIZ; ROSA MARÍA MÉNDEZ VALES; ANA BELEN DEL CAMPO ALONSO; GISELA OROZCO CEBADA; MARÍA PILAR JIMÉNEZ GÁMIZ; JAVIER MARTIN IBAÑEZ; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA.



- 97** **Título del trabajo:** REMARCABLY SIMILAR ANTIGEN RECEPTORS AMONG HLA-DRB1\* PATIENTS WITH LGLS TCR ALPHA BETA+/CD4+ LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS  
**Nombre del congreso:** 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY () (.2006.PARIS)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Otros  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Fecha de celebración:** 2006  
MARIA DEL PILAR GARRIDO COLLADO; Orfao-, Alberto; JULIA CANTON ROBLES; Almeida-, Julia; Lima-, M; Barcena-,P; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA. "REMARCBLY SIMILAR ANTIGEN RECEPTORS AMONG HLA-DRB1\* PATIENTS WITH LGLS TCR ALPHA BETA+/CD4+ LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS". En: 16TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY. pp. 292 - 292.
- 98** **Título del trabajo:** RESTRICTED T-CELL RECEPTOR BETA-CHAIN USAGE BY T CELLS IN HLA-DRB1\*0701 PATIENTS WITH LGLS TCR ALPHABETA+/CD4+ LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDERS  
**Nombre del congreso:** 19TH EUROPEAN IMMUNOGENETICS & HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE () (.2005.ESTAMBUL, TURQUÍA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** ESTAMBUL, TURQUÍA,  
**Fecha de celebración:** 2005  
MARIA DEL PILAR GARRIDO COLLADO; Orfao-, Alberto; JULIA CANTON ROBLES; Almeida-, Julia; Lima-, M; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA.
- 99** **Título del trabajo:** Analices of the expresión of HLAclass I. Proinflamatory cytokines and chemokines in primary tumors from patients with localized and metastatic human renal cell carcinoma.  
**Nombre del congreso:** " Immune-mediated diseases: from theory to therapy."  
**Ciudad de celebración:** Moscú, Rusia  
**Fecha de celebración:** 2005  
Canton J; Aptsiauri N; Romero JM; Cozar JM; Tallada M; Cabrera T; Garrido F; Ruiz-Cabello F.En: JAPAIR. 6, Spp 1 , 26, 2005,
- 100** **Título del trabajo:** Análisis of HLA class I expresión in different metastases from a melanoma patient undergoing T cell immunotherapy.  
**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía  
**Fecha de celebración:** 2005  
Mendez R; Rodsriguez T; Canton J; del Campo AB; Ruiz-Cabello F.Garrido F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S41, 2005.
- 101** **Título del trabajo:** Coordinated downregulation of theAPM and HLA class I/b2m complex is responsible for HLA-ABC loss in laryngeal carcinmas.  
**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference,  
**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía  
**Fecha de celebración:** 2005  
Romero JM; Cabrera T; Jiménez P; santaella J; Ruiz-Cabello F; Pedrinaci S; Garrido F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S42, 2005.
- 102** **Título del trabajo:** Differences in HLA class I expression between metastases with different responses to immunotherapy in one melanoma patient.  
**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference,  
**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía



**Fecha de celebración:** 2005

Cabrera T; Romero JM; Real LM; Jiménez P; Ruiz A; Ruiz-Cabello F; Garrido F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S42, 2005.

**103 Título del trabajo:** Different patterns of expression of chemokines and HLA class I molecules in metastases established from a patient with metastatic melanoma:evidence of immunoselection.

**Nombre del congreso:** Immune-mediated diseases: from theory to therapy.

**Ciudad de celebración:** Moscú, Rusia

**Fecha de celebración:** 2005

Mendez R; Rodriguez T; Aptsiauri N; Del Campo A; Schadendorf D; Ruiz-cabello F; Garrido F.En: JAPAIR. 6, Spp 1 , 32, 2005,

**104 Título del trabajo:** HLA Class I and chemokine expresión in renal cell carcinomas.

**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 2005

Romero JM; Cózar JM; Cantón; J; Garrido A; Cabrera T; Jiménez P; Pedrinaci S; Tallada M; Garrido F; Ruiz-Cabello F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S22, 2005.

**105 Título del trabajo:** IFN-g unresponsiveness in two melanoma cells is due to two different defects in the JAK-STAT pathway.

**Nombre del congreso:** Immune-mediated diseases: from theory to therapy.

**Ciudad de celebración:** Moscú, Rusia

**Fecha de celebración:** 2005

Ruiz-Cabello F; Rodriguez T; Mendez R; Canton J; Del Campo; A; Aptsiauri N; Jiménez P; Garrido F.En: JAPAIR. 6, Spp 1 , 34, 2005,

**106 Título del trabajo:** Quantitative analysis of HLA class I and antigen processing machinery (APM) gene expression in melanoma cell lines.

**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference.

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 2005

Rodriguez T; Mendez R; del Campo AB; Jimenez P; Ruiz-Cabello F. Garrido F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S43, 2005.

**107 Título del trabajo:** Restricted T cell receptor beta-chain usage by T cells in HLA-DRB1\*0701 patients with LGLs TCRalfa/beta+/CD4+Lymphoproliferative disorders.

**Nombre del congreso:** 19th European Histocompatibility Conference.

**Ciudad de celebración:** Estambul, Turquía

**Fecha de celebración:** 2005

Garrido P; Orfao A; Canton J; Almeida J; Lima M; Barcena P; Lopez Nevot MA; Garrido F; Ruiz-Cabello F.En: Genes and immunity 6, Spp 1 S43, 2005..

**108 Título del trabajo:** Coordinated Downregulation of the antigen presentation machinery and HLA class I/2 microglobulin complex is responsible for HLA -ABC loss in bladder cancer.

**Nombre del congreso:** 18 th European Histocompatibility Conference.

**Ciudad de celebración:** Sofia, Bulgaria

**Fecha de celebración:** 08/05/2004

**Fecha de finalización:** 11/05/2004

**Entidad organizadora:** EFI

J. M. Romero; P. Jimenez; J. M. Cozar; T. Cabrera; M. Tallada; S. Pedrinaci; F. Ruiz-Cabello; and.F.Garrido.En: Genes and Immunity Vol.5 Suppl. 1 May 2004.



- 109 Título del trabajo:** Frequency of different HLA class I alterations in melanoma cell lines.-  
**Nombre del congreso:** 18 th European Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Sofia, Bulgaria  
**Fecha de celebración:** 08/05/2004  
**Fecha de finalización:** 11/05/2004  
**Entidad organizadora:** EFI  
R.Mendez; T.Rodriguez; F.Ruiz-Cabello; M.A.Lopez-Nevot; L.Paco; J.M..Romero; I. Maleno; Graham Pawelec and F.Garrido.-. En: Genes and Immunity Vol.5 Suppl. 1 May 2004.
- 110 Título del trabajo:** High frequency of homozygosity of the HLA region in melanoma cell lines reveals a pattern compatible with extensive loss of heterozygosity .  
**Nombre del congreso:** 18 th European Histocompatibility Conference.  
**Ciudad de celebración:** Sofia, Bulgaria  
**Fecha de celebración:** 08/05/2004  
**Fecha de finalización:** 11/05/2004  
T.Rodriguez; R.Mendez; F.Ruiz-Cabello; M.A.Lopez-Nevot; L.Paco; J.M.Romero; I.Maleno; Graham Pawelec and F.Garrido.-. En: Genes and Immunity Vol.5 Suppl. 1 May 2004.
- 111 Título del trabajo:** IFN-y Resistance in one melanoma cell line with HLA class I Down regulation.  
**Nombre del congreso:** 18 th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Sofia, Bulgaria  
**Fecha de celebración:** 08/05/2004  
**Fecha de finalización:** 08/05/2004  
T. Rodriguez; R. Mendez; F. Ruiz-Cabello; J. Cantón; F.Garrido.-. En: Genes and Immunity Vol.5 Suppl. 1 May 2004.
- 112 Título del trabajo:** LOSS OF HETEROZYGOSITY ON THE MHC REGION IN HUMAN TUMORS  
**Nombre del congreso:** NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCACION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** MADRID, ESPAÑA,  
**Fecha de celebración:** 2002  
FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; MATÍAS PÉREZ SÁNCHEZ; SUSANA PEDRINACI RODRÍGUEZ; ISABEL MALENO JIMÉNEZ; MIGUEL ANGEL LOPEZ-NEVOT; MARÍA PILAR JIMÉNEZ GÁMIZ; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL; ANTONIO GARRIDO TORRES-PUCHOL; ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; MARÍA INMACULADA DELGADO SALAZAR; ANTONIA COLLADO TORRES; MARÍA TERESA CABRERA CASTILLO; CARMEN AMEZCUA MOLERO.
- 113 Título del trabajo:** EVIDENCE OF T CELL IMMUNE SELECTION IN THE GENERATION OF MHC CLASS I DEFICIENT METASTATIC TUMOR VARIANTS  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (15.2001.GRANADA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, ESPAÑA,  
**Fecha de celebración:** 2001  
ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; IGNACIO ALGARRA LÓPEZ DE DIEGO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL. "EVIDENCE OF T CELL IMMUNE SELECTION IN THE GENERATION OF MHC CLASS I DEFICIENT METASTATIC TUMOR VARIANTS". En: XV EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE. pp. 0 - 0.



- 114 Título del trabajo:** GENERATION OF TAP-POSITIVA AND TAP-NEGATIVE METASTASIS FROM A TAP-NEGATIVE TUMOR CLONE.  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (15.2001.GRANADA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, ESPAÑA,  
**Fecha de celebración:** 2001  
ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; IGNACIO ALGARRA LÓPEZ DE DIEGO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 115 Título del trabajo:** GENERATION OF TAP-POSITIVA AND TAP-NEGATIVE METASTASIS FROM A TAP-NEGATIVE TUMOR CLONE.  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (15.2001.GRANADA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, ESPAÑA,  
**Fecha de celebración:** 2001  
ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; IGNACIO ALGARRA LÓPEZ DE DIEGO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL. "GENERATION OF TAP-POSITIVA AND TAP-NEGATIVE METASTASIS FROM A TAP-NEGATIVE TUMOR CLONE.". En: XV EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE. pp. 0 - 0.
- 116 Título del trabajo:** REPETITIVE ALTERED MHC CLASS I PHENOTYPES FOUND IN METASTATIC NODES DERIVED FROM A TUMOR CLONE  
**Nombre del congreso:** EUROPEAN HISTOCOMPATIBILITY CONFERENCE (15.2001.GRANADA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** GRANADA, ESPAÑA,  
**Fecha de celebración:** 2001  
ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; IGNACIO ALGARRA LÓPEZ DE DIEGO; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 117 Título del trabajo:** ANÁLISIS MOLECULAR DE LA PÉRDIDA DE EXPRESIÓN DE LA MOLÉCULA LD EN NÓDULOS METASTÁSICOS DERIVADOS DE UN FIBROSARCOMA MURINO. IMPLICACIÓN DEL SISTEMA INMUNE EN ESTA SELECCIÓN.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INMUNOLOGIA (25.1999.MÁLAGA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de celebración:** MÁLAGA,  
**Fecha de celebración:** 1999  
ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA; IGNACIO ALGARRA LÓPEZ DE DIEGO; LUIS MIGUEL REAL NAVARRETE; FRANCISCO RUÍZ-CABELLO OSUNA; FEDERICO GARRIDO TORRES-PUCHOL.
- 118 Título del trabajo:** A DELETION IN BETA-2-MICROGLOBULIN GENE IS RESPONSIBLE FOR A TOTAL LOSS OF HLA CLASS I EXPRESSION IN A HUMAN PROSTATE CARCINOMA CELL LINE  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Conference/23rd British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics Conference  
**Ciudad de celebración:** Liverpool,  
**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Carretero, Javier; del Campo, Ana; Zinchenko, Svitlana; Moreno, Antonia; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia. "TISSUE ANTIGENS". 79 - 6, pp. 583 - 583. 01/06/2012. ISSN 0001-2815



- 119 Título del trabajo:** A new model to estimate the Young contact angle from contact angle hysteresis measurements  
**Nombre del congreso:** 4th International Workshop on Bubble and Drop Interfaces  
**Ciudad de celebración:** Thessaloniki,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rodriguez-Valverde, Miguel A.; Montes Ruiz-Cabello, Francisco J.; Gea-Jodar, Pedro M.; Kamusewitz, Helmut; Cabrerizo-Vilchez, Miguel A. "COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICO-CHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS". 365 - 1-3, pp. 21 - 27. 05/08/2010. ISSN 0927-7757, ISSN 1873-4359
- 120 Título del trabajo:** AUTOANTIBODY PRESENTATION IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI) AND IDIOPATHIC AUTOIMMUNE HEPATITIS (AIH): THE INFLUENCE OF HLA ALLELES  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European-Association-for-Clinical-Pharmacology-and-Therapeutics  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Clin Pharmacol & Therapeut  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Stephens, C.; Ortega-Alonso, A.; Medina-Caliz, I.; Robles-Diaz, M.; Castiella, A.; Otazua, P.; Zapata, E.; Gomez-Moreno, E. M.; Lopez-Nevot, M. A.; Ruiz-Cabello, F.; Soriano, G.; Roman, E.; Hallal, H.; Andrade, R. J.; Lucena, M. I. "CLINICAL THERAPEUTICS". 37 - 8, pp. E119 - E120. 01/08/2015. ISSN 0149-2918, ISSN 1879-114X
- 121 Título del trabajo:** Adenovirus-Mediated Restoration of Normal HLA Class I Expression on Human Tumor Cells: Implications for Cancer Immunotherapy  
**Nombre del congreso:** 5th Biennial Congress of the Spanish-Society-of-Gene-Cell-Therapy  
**Ciudad de celebración:** Granada,  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Gene Cell Therapy  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
del Campo, A. B.; Aptsiauri, N.; Mendez, R.; Zinchenko, S.; Carretero, J.; Ruiz-Cabello, F.; GonzalezAseguinolaza, G.; Garrido, F. "HUMAN GENE THERAPY". 20 - 9, pp. 1061 - 1062. 01/09/2009. ISSN 1043-0342
- 122 Título del trabajo:** Analysis of HLA class I expression in different metastases from a melanoma patient undergoing T cell immunotherapy.  
**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Istanbul,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mendez, R; Rodriguez, T; Canton, J; del Campo, AB; Ruiz-Cabello, F; Schadendorf, D; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S41 - S41. 01/04/2005. ISSN 1466-4879, ISSN 1476-5470
- 123 Título del trabajo:** Analysis of HLA class I expression in metastatic lesions obtained from a melanoma patient before and after treatment with tumor-mRNA-transfected DCs: immunoselection of cells with beta 2-microglobulin gene alterations  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
del Campo, Ana B.; Mendez, Rosa; Carretero, Javier; Maleno, Isabel; Zinchenko, Svitlana; Ruiz-Cabello, Francisco; Kyte, Jon Amund; Aamdal, Steinal; Gaudernak, Gustav; Aptsiauri, Natalia; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 488 - 488. 01/05/2010. ISSN 0001-2815



- 124 Título del trabajo:** Analysis of HLA-ABC gene expression in normal tissues by locus-specific quantitative real time PCR  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garcia, A.; Mendez, R.; Romero, J. M.; Cabrera, T.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 380 - 380. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 125 Título del trabajo:** Anxiety, obesity and cortisol levels in patients with acute coronary syndrome  
**Nombre del congreso:** Congress of the European-Society-of-Cardiology (ESC)  
**Ciudad de celebración:** Munchen,  
**Entidad organizadora:** European Soc Cardiol (ESC)  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Arrebola Moreno, A. L.; Marfil-Alvarez, R.; Garcia-Retamero, R.; Alcalde, V.; Ruiz-Cabello, F.; Melgares, R.; Catena, A.; Ramirez-Hernandez, J. A. "EUROPEAN HEART JOURNAL". 33, pp. 764 - 765. 01/08/2012. ISSN 0195-668X
- 126 Título del trabajo:** Association between toll-like receptor polymorphisms and prostate cancer  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Saenz-Lopez, P.; Suarez, A.; Guirado, M.; Carretero, R.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F.; Cozar, J. M. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 429 - 429. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 127 Título del trabajo:** Association of genetic polymorphism in toll-like receptor genes with urothelial bladder cancer  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Carretero, R.; Guirado, M.; Rodriguez, A. I.; Gil, H.; Saenz-Lopez, P.; Garrido, F.; Cozar, J. M.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 427 - 427. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 128 Título del trabajo:** CHANGES IN ACTIVATORY AND INHIBITORY NK RECEPTORS ASSOCIATED TO THE PROGRESSION OF MONOCLONAL GAMMOPATHY OF UNDETERMINED SIGNIFICANCE TO MULTIPLE MYELOMA: IMPLICATIONS FOR TUMOR EVASION OF T AND NK CELLS  
**Nombre del congreso:** 14th Annual Meeting of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Berlin,  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garrido Collado, P.; Bernal, M.; Jimenez, P.; Carretero, R.; Almagro, M.; Lopez, P.; Navarro, P.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL". 94, pp. 610 - 610. 01/06/2009. ISSN 0390-6078, ISSN 1592-8721
- 129 Título del trabajo:** CHARACTERIZATION OF DIFFERENT PATTERNS OF LEUKOCYTIC INFILTRATE IN LARYNGEAL CARCINOMAS  
**Nombre del congreso:** 14TH WORLD CONGRESS OF OTORHINALARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY  
**Ciudad de celebración:** MADRID,  
**Entidad organizadora:** INT FEDERAT OTORHINOLARYNOL SOC  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
ESTEBAN, F; CONCHA, A; RUIZCABELLO, F. "OTORHINOLARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY, VOLS 1 AND 2". pp. 2545 - 2548. 01/01/1991. ISBN 90-6299-071-1



- 130 Título del trabajo:** CLINICAL PROFILE AND RESPONSE TO AZACITIDINE IN MYELOPROLIFERATIVE NEOPLASMS/MYELODYSPLASTIC WHO-2016  
**Nombre del congreso:** 58th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Santiago de Compostela,  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Hernandez Mohedo, Francisca; Nunez Garcia, Amanda; Cruz Diaz, Antonio; Morente Constantin, Estefania; Garrido Collado, Pilar; Ruiz Cabello, Francisco; Jurado Chacon, Manuel. "HAEMATOLOGICA". 101, pp. 153 - 153. 01/10/2016. ISSN 0390-6078
- 131 Título del trabajo:** CLINICAL- BIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF THE NEOPLASMS OF BLASTIC PLASMOCYTOID DENDRITIC CELLS IN FUNCTION OF THE MATURATION STAGE OF THE TUMOUR CELLS  
**Nombre del congreso:** 57th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy; Novartis Oncol; Celgene; Takeda Oncol; Bristol Myers Squibb; Janssen; Amgen Oncol; Roche; Gilead; GlaxoSmithKline; Alexion; Ariad  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Martin Martin, L.; Lopez, A.; Vidriales, B.; Caballero, M. D.; Silva Rodrigues, A.; Ferreira, S., I; Lima, M.; Almeida, S.; Valverde, B.; Martinez, P.; Ferrer, A.; Candeias, J.; Ruiz-Cabello, F.; Marco Buadesa, J.; Sempere, A.; Villamor, N.; Orfao, A.; Almeida, J."HAEMATOLOGICA". 100, pp. 138 - 138. 01/10/2015. ISSN 0390-6078
- 132 Título del trabajo:** Characterization of a Stat1 defective cell line.  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Abril, E; Real, ML; Serrano, A; Garcia, A; Garrido, F; RuizCabello, F. "HUMAN IMMUNOLOGY". 47 - 1-2, pp. P381 - P381. 15/04/1996. ISSN 0198-8859
- 133 Título del trabajo:** Comparative analysis of lymphoid subsets in peripheral blood and tumor-infiltrating lymphocytes of lung cancer patients  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
del Mar Valenzuela-Membrives, Maria; Sanchez-Palencia-Ramos, Abel; Perea-Garcia, Francisco; Ruiz-Cabello, Francisco; Jimenez, Pilar; Esther Farez-Vidal, Maria. "EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL". 46, 01/09/2015. ISSN 0903-1936, ISSN 1399-3003
- 134 Título del trabajo:** Comparison of cytokine profiles in idiosyncratic drug-induced liver injury, acute non-drug-induced hepatitis and controls  
**Nombre del congreso:** International Liver Congress / 52nd Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Stephens, C.; Sanjuan-Jimenez, R.; Sanabria-Cabrera, J. A.; Battikhi, B.; Ortega-Alonso, A.; Robles-Diaz, M.; Jimenez-Perez, M.; Medina-Caliz, I.; Ruiz-Cabello, F.; Lucena, M. I.; Andrade, R. J."JOURNAL OF HEPATOLOGY". 66 - 1, pp. S80 - S81. 01/01/2017. ISSN 0168-8278, ISSN 1600-0641
- 135 Título del trabajo:** Coordinated downregulation of the APM and HLA class I beta 2M complex is responsible for HLA-ABC loss in laryngeal carcinomas.  
**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Istanbul,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Romero, JM; Cabrera, T; Jimenez, P; Santaella, JI; Ruiz-Cabello, F; Pedrinaci, S; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S42 - S42. 01/04/2005. ISSN 1466-4879

- 136 Título del trabajo:** Coordinated downregulation of the antigen presentation machinery and HLA class I/2-microglobulin complex is responsible for HLA-ABC loss in bladder cancer  
**Nombre del congreso:** 18th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Sofía,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Romero, JM; Jimenez, P; Cozar, JM; Cabrera, T; Tallada, M; Pedrinaci, S; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 5, pp. S62 - S62. 01/05/2004. ISSN 1466-4879
- 137 Título del trabajo:** DONOR CELL LEUKEMIA AFTER 17 YEARS OF ALLOGENEIC BONE MARROW TRANSPLANTATION  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Jimenez, P.; Perez-Alija, A.; Martinez, M.; Rodriguez, J.; Garcia, J., V; Alvarez, J. C.; Lorente, J. A.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, P. "CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE". 49, pp. S480 - S480. 01/05/2011. ISSN 1434-6621
- 138 Título del trabajo:** DR ANTIGEN - ITS PRESENCE AND SIGNIFICANCE IN SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX  
**Nombre del congreso:** 14TH WORLD CONGRESS OF OTORHINALARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY  
**Ciudad de celebración:** MADRID,  
**Entidad organizadora:** INT FEDERAT OTORHINOLARYNOL SOC  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
ESTEBAN, F; AYALA, MP; RUIZCABELLO, F. "OTORHINOLARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY, VOLS 1 AND 2". pp. 2535 - 2538. 01/01/1991. ISBN 90-6299-071-1
- 139 Título del trabajo:** DRUG FIXATION TO PLASMA-PROTEINS IN SMOKING SUBJECTS  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
JIMENEZ, FF; RUIZCABELLO, F; MORENO, A; ERILL, S. "JOURNAL DE PHARMACOLOGIE". 13 - 1, pp. 130 - 131. 01/01/1982. ISSN 0021-793X
- 140 Título del trabajo:** Differences in HLA class I expression between metastases with different responses to immunotherapy in one melanoma patient  
**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Istanbul,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Cabrera, T; Romero, JM; Real, LN; Jimenez, P; Ruiz, A; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S42 - S42. 01/04/2005. ISSN 1466-4879
- 141 Título del trabajo:** Different mechanisms can lead to the same altered HLA class I phenotype in tumors  
**Nombre del congreso:** 35th Annual Scientific Meeting of the Australasian-Society-for-Immunology/14th International HLA and Immunogenetics Workshops  
**Ciudad de celebración:** Melbourne,  
**Entidad organizadora:** Australasian Soc Immunol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rodriguez, T.; Aptsiauri, N.; Mendez, R.; Jimenez, P.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 69, pp. 259 - 263. 01/04/2007. ISSN 0001-2815



- 142 Título del trabajo:** Different mechanisms of IFN-gamma resistance in two melanoma cell lines  
**Nombre del congreso:** 20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Oslo,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mendez, R.; Rodriguez, T.; Monge, E.; Aptsiauri, N.; Canton, J.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 67 - 6, pp. 446 - 447. 01/06/2006. ISSN 0001-2815
- 143 Título del trabajo:** Different mechanisms originate similar HLA class I altered phenotypes: Immunotherapeutical implications  
**Nombre del congreso:** 35th Annual SCientific Meeting of the Australasian-Society-for-Immunology/14th International HLA and Immunogenetics Workshops  
**Ciudad de celebración:** Melbourne,  
**Entidad organizadora:** Australasian Soc Immunol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garrido, F; Cabrera, T; Lopez-Nevot, M; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 66 - 5, pp. 424 - 425. 01/11/2005. ISSN 0001-2815
- 144 Título del trabajo:** Different mechanisms originate similar HLA class I altered phenotypes: immunotherapeutical implications.  
**Nombre del congreso:** 35th Annual Scientific meeting of the Australian Society for Immunology and 14th International HLA and immunogenetics Workshop. Tissue Antigenes66, 423-424, 2005  
Garrido F; Cabrera T; López Nevot MA; Ruiz-Cabello F.
- 145 Título del trabajo:** Different patterns of tumor infiltrating leukocytes in colorectal microsatellite instability positive and negative tumors  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Bernal, Monica; Concha, Angel; Cabrera, Teresa; Galvez, Maria D.; Rodriguez, Ana I.; Lopez, Rodrigo; Moreno, Antonia; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 633 - 633. 01/05/2010. ISSN 0001-2815
- 146 Título del trabajo:** EFFECT OF ABCC2 HAPLOTYPES ON INDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI) SUSCEPTIBILITY  
**Nombre del congreso:** 47th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver (EASL)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver (EASL)  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Ulzurrun, E.; Saenz-Lopez, P.; Stephens, C.; Ruiz-Cabello, F.; Borraz, Y.; Robles, M.; Cabello, M. R.; Pelaez, G.; Romero-Gomez, M.; Hallal, H.; Moreno-Planas, J. M.; Planas, R.; Guarner, C.; Castiella, A.; Lucena, M. I.; Andrade, R. J. "JOURNAL OF HEPATOLOGY". 56, pp. S541 - S541. 01/04/2012. ISSN 0168-8278
- 147 Título del trabajo:** EFFECTS OF CHEMICAL MOIETIES AND POLYMORPHISMS IN THE HUMAN ABC TRANSPORTER ABCB1 (P-GLYCOPROTEIN/MDR1) IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY  
**Nombre del congreso:** 46th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver (EASL)  
**Ciudad de celebración:** Berlin,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver (EASL)  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Ulzurrun, E.; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, F.; Stephens, C.; Borraz, Y.; Robles, M.; Cabello, M. R.; Fernandez, M. C.; Pelaez, G.; Romero-Gomez, M.; Navarro, J. M.; Planas, R.; Salmeron, J. F.; Guarner, C.; Castiella, A.; Lucena, M. I.; Andrade, R. J. "JOURNAL OF HEPATOLOGY". 54, pp. S275 - S275. 01/03/2011. ISSN 0168-8278

- 148 Título del trabajo:** EXPANSION OF MONONUCLEAR MYELOID-DERIVED SUPPRESSOR CELLS (MO-MDSC) IN MYELODYSPLASTIC SYNDROMES  
**Nombre del congreso:** 57th National Congress of the Spanish-Society-of-Hematology-and-Hemotherapy  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Entidad organizadora:** Spanish Soc Hematol & Hemotherapy; Novartis Oncol; Celgene; Takeda Oncol; Bristol Myers Squibb; Janssen; Amgen Oncol; Roche; Gilead; GlaxoSmithKline; Alexion; Ariad  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Hernandez Mohedo, F.; Ruiz Cabello, F.; Jimenez Gamiz, P.; Exposito Ruiz, M.; Garrido Collado, P.; Cruz Diaz, A. J.; Jurado Chacon, M.; Falantes Gonzalez, J. "HAEMATOLOGICA". 100, pp. 153 - 153. 01/10/2015. ISSN 0390-6078
- 149 Título del trabajo:** Expression of the HLA Class I and II antigens in human prostate cancer cell lines and tumors  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Carretero, Javier; del Campo, Ana B.; Mendez, Rosa; Zinchenko, Svitlana; Ward, Stephen; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 634 - 634. 01/05/2010. ISSN 0001-2815
- 150 Título del trabajo:** Frequency of different HLA class I alterations in melanoma cell lines.  
**Nombre del congreso:** 18th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Sofia,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mendez, R; Rodriguez, T; Ruiz-Cabello, F; Lopez-Nevot, MA; Paco, L; Romero, JM; Maleno, I; Pawelec, G; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 5, pp. S64 - S64. 01/05/2004. ISSN 1466-4879
- 151 Título del trabajo:** GENOTYPE DISTRIBUTION OF THE HEPATIC CANALICULAR TRANSPORTER ABCC2-24C > T POLYMORPHISM IS NOT RELATED TO DRUG-INDUCED IDIOSYNCRATIC LIVER INJURY (DILI). RELEVANCE OF ETHNIC VARIANTS IN EUROPEANS  
**Nombre del congreso:** 44th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Lucena, M. I.; Crespo, E.; Ulzurrun, E.; Ruiz-Cabello, F.; Borraz, Y.; Cabello, M. R.; Fernandez, M. C.; Pelaez, G.; Madrazo, A.; Romero-Gomez, M.; Castiella, A.; Hachem, H.; Navarro, J. M.; Planas, R.; Costa, J.; Salmeron, J. F.; Guarner, C.; Soriano, G.; Andrade, R. J. "JOURNAL OF HEPATOLOGY". 50, pp. S122 - S122. 01/01/2009. ISSN 0168-8278, ISSN 1600-0641
- 152 Título del trabajo:** Galectin-3 and programmed cell death-1 ligand expression in colorectal microsatellite instability positive and negative tumors  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Bernal, M.; Rodriguez, A. I.; Saenz-Lopez, P.; Moreno, A.; Cabrera, T.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 492 - 493. 01/05/2011. ISSN 0001-2815

- 153 Título del trabajo:** Genetic polymorphism of C13ORF31, NOD2, RIPK2 and TLR10 in urothelial bladder cancer patients  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Guirado, M.; Carretero, R.; Saenz-Lopez, P.; Gil, H.; Reinboth, J.; Garrido, F.; Cozar, J. M.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 433 - 433. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 154 Título del trabajo:** Genetic, polymorphisms of Il-10, Il-4 and TNF alpha and susceptibility to develop drug-induced idiosyncratic liver injury (DILI)  
**Nombre del congreso:** 58th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases  
**Ciudad de celebración:** Boston,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Pachkoria, Ketevan; Crespo, Esperanza; Ruiz-Cabello, Francisco; Borraz, Yolanda; Serrano, Alfonso; Pelaez, Gloria; Fernandez, M. C.; Romero-Gomez, Manuel; Madrazo, Ana; Novarro, Jose Maria; Costa, Joan; Lopez, Nuria; Lucena, Maribel; Andrade, Raul J. "HEPATOLOGY". 46 - 4, pp. 809A - 810A. 01/10/2007. ISSN 0270-9139
- 155 Título del trabajo:** HIGH FREQUENCY OF HLA-DR EXPRESSION AND LEUKOCYTE INFILTRATION IN COLORECTAL CANCERS WITH MICROSATELLITE INSTABILITY  
**Nombre del congreso:** 28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Stockholm,  
**Entidad organizadora:** EFI  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Concha, Angel; Angel Vazquez, Jose; Delgado, Carmen; Lopez, Marta; Otero, Maria; Bernal, Monica; Cabrera, Teresa; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. "TISSUE ANTIGENS". 84 - 1, pp. 156 - 156. 01/07/2014. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039
- 156 Título del trabajo:** HLA alleles influence the occurrence and outcome of amoxicillin-clavulanate liver injury in Spanish patients  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Ruiz-Cabello, F.; Stephens, C.; Crespo, M. E.; Andrade, R. J.; Ulzurrun, E.; Guarner, C.; Soriano, G.; Romero-Gomez, M.; Borraz, Y.; Lucena, M. I.; Lopez-Nevot, M. A. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 527 - 527. 01/05/2010. ISSN 0001-2815
- 157 Título del trabajo:** HLA class I and II alleles influence the amoxicillin-clavulanate hepatotoxicity signature  
**Nombre del congreso:** 63rd Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Ciudad de celebración:** Boston,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Stephens, C.; Lopez-Nevot, MAngel; Ruiz-Cabello, Francisco; Ulzurrun, Eugenia; Soriano, German; Romero-Gomez, Manuel; Moreno-Casares, Antonia; Lucena, M. I.; Andrade, Raul J. "HEPATOLOGY". 56, pp. 601A - 602A. 01/10/2012. ISSN 0270-9139



- 158 Título del trabajo:** HLA class I and chemokine gene expression in renal cell carcinomas  
**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Istanbul,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Romero, JM; Cozar, JM; Canton, J; Garrido, A; Cabrera, T; Jimenez, P; Pedrinaci, S; Tallada, M; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S22 - S22. 01/04/2005. ISSN 1466-4879
- 159 Título del trabajo:** HLA class I antigens in human tumors  
**Nombre del congreso:** XXXth Biennial Congress of the International-College-of-Surgeons  
**Ciudad de celebración:** KYOTO,  
**Entidad organizadora:** Int Coll Surgeons; Int Coll Surgeons, Japanese Sect; Sci Council Japan; Japan Surg Soc  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Collado, A; RuizCabello, F; Cabrera, T; Garrido, F. "XXX WORLD CONGRESS OF THE INTERNATIONAL COLLEGE OF SURGEONS, VOLS 1-2". pp. 143 - 148. 01/01/1996. ISBN 88-323-1125-9
- 160 Título del trabajo:** HLA haplotype loss in colorectal cancer is associated with homozygosity for HLA-C groups defined by KIR receptors  
**Nombre del congreso:** 20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Oslo,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Vilchez, J. R.; Cabrera, T.; Maleno, I.; Ruiz-Cabello, F.; Lopez-Nevot, M. A.; Middleton, D.; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 67 - 6, pp. 461 - 461. 01/06/2006. ISSN 0001-2815
- 161 Título del trabajo:** HLA- A, B AND C CELL SURFACE EXPRESSION IN NORMAL AND LEUKEMIC B CELLS  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Conference/23rd British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics Conference  
**Ciudad de celebración:** Liverpool,  
**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Hidalgo Crespo, Tania; Jimenez, Pilar; McMichael, Andrew; Chamorro, Alba M.; Rodriguez, Ana; Brackenridge, Simon; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 79 - 6, pp. 590 - 591. 01/06/2012. ISSN 0001-2815
- 162 Título del trabajo:** HLA-I-NEGATIVE/PD-L1-POSITIVE NON-SMALL CELL LUNG CANCER HAS MORE AGGRESSIVE PHENOTYPE AND A LOW GRADE OF IMMUNE INFILTRATION  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Sanchez-Palencia, Abel; Gomez-Morales, Mercedes; Mendez Garcia, Miguela; Concha, Angel; Rocio Gonzalez-Ramirez, Amanda; Cabrera, Teresa; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco; Aptsiauri, Natalia. "HLA". 91 - 5, pp. 454 - 455. 01/05/2018. ISSN 2059-2302, ISSN 2059-2310
- 163 Título del trabajo:** HLAAND immunogenic markers in patients with LGL-CD3+phenotype  
**Nombre del congreso:** 12th Congress of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Vienna,  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garrido, P.; Almeida, J.; Canton, J.; Lopez-Nevot, Ma.; Sandberg, Y.; Langerak, A.; Garrido, F.; Orfao, A.; Ruiz-Cabello, F. "HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL". 92, pp. 215 - 215. 01/06/2007. ISSN 0390-6078



- 164 Título del trabajo:** High frequency of homozygosity of the HLA class I region in melanoma cell lines accounts for chromosome loss and duplication  
**Nombre del congreso:** 20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Oslo,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Monge, E.; Jimenez, P.; Rodriguez, T.; Mendez, R.; Canton, J.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 67 - 6, pp. 465 - 465. 01/06/2006. ISSN 0001-2815
- 165 Título del trabajo:** High frequency of homozygosity of the HLA region in melanoma cell lines reveals a pattern compatible with extensive loss of heterozygosity  
**Nombre del congreso:** 18th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Sofia,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rodriguez, T; Mendez, R; Ruiz-Cabello, F; Lopez-Nevot, MA; Paco, L; Romero, JM; Maleno, I; Pawelec, G; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 5, pp. S63 - S63. 01/05/2004. ISSN 1466-4879
- 166 Título del trabajo:** IFN-gamma resistance in one melanoma cell line with HLA class I down regulation.  
**Nombre del congreso:** 18th European Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Sofia,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rodriguez, T; Mendez, R; Ruiz-Cabello, F; Canton, J; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 5, pp. S52 - S52. 01/05/2004. ISSN 1466-4879
- 167 Título del trabajo:** INTERACTION BETWEEN CHEMICAL STRUCTURES AND GENETIC VARIABILITY IN THE HEPATOCELLULAR TRANSPORTER BILE SALT EXPORT PUMP (BSEP) AS A SUSCEPTIBILITY FACTOR TO IDIOSYNCRATIC DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI)  
**Nombre del congreso:** 61st Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases  
**Ciudad de celebración:** Boston,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Ulzurrun, Eugenia; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, Francisco; Stephens, C.; Borraz, Y.; Robles, Mercedes; Cabello, M.; Carmen Fernandez, Maria; Moreno, I.; Pelaez, Gloria; Romero-Gomez, Manuel; Maria Navarro, Jose; Planas, Ramon; Salmeron, Javier; Guarner, C.; Castiella, A.; Andrade, Raul J.; Lucena, M. I. "HEPATOLOGY". 52 - 4, pp. 460A - 460A. 01/10/2010. ISSN 0270-9139
- 168 Título del trabajo:** INTERACTION OF PENTAZOCINE WITH DIPHENYLHYDANTOIN AND PHENOBARBITOL  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
SANCHEZ, CF; RUIZCABELLO, F; ALFEREZ, NP; CALANDRE, JEP. "JOURNAL DE PHARMACOLOGIE". 13 - 1, pp. 131 - 131. 01/01/1982. ISSN 0021-793X
- 169 Título del trabajo:** INTERLABORATORY ASSESSMENT OF MUTATION DETECTION IN MYELOID MALIGNANCIES BY TARGETED NEXT-GENERATION SEQUENCING  
**Nombre del congreso:** 22nd Congress of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Madrid,  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Fernandez-Rodriguez, C.; Ayala, R.; Barragan, E.; Alvarez, S.; Bernal, M.; Bilbao, C.; Botet, J.; Buno, I.; Cabezon, M.; Calazanz, M. J.; Carrillo, E.; Chillon, M. C.; Colomer, D.; Garcia-Lozano, J. R.; Gomez-Casares, M. T.; Gonzalez-Espinosa, M. C.; Jimenez-Velasco, A.; Larrayoz, M. J.; Lopez-Guerra, M.; Martinez-Laperche, C.; Pratcorona, M.; Prieto, M. I.; Ruiz-Cabello, F.; Such, E.; Zamora, L.; Martinez-Lopez, J.; Bellosillo, B. "HAEMATOLOGICA". 102, pp. 278 - 278. 26/06/2017. ISSN 0390-6078

- 170 Título del trabajo:** Impact of HLA class I alterations in cancer patients undergoing T cell specific immunotherapy  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mendez, R; Ruiz-Cabello, F; Jimenez, P; Cabrera, T; Lopez-Nevot, MA; Knuth, A; Jager, E; Traversari, C; Schadendorff, D; Boon, T; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 59, pp. 32 - 32. 01/01/2002. ISSN 0001-2815
- 171 Título del trabajo:** Increase of cytokines and PGE(2) during multiple organ failure (MOF)  
**Nombre del congreso:** 5th European Congress of Surgery (EUROSURGERY 95)  
**Ciudad de celebración:** BARCELONA,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
MansillaRosello, A; FerronOrihuela, JA; RuizCabello, F; GarroteLara, D; DelgadoCarrasco, S; TamayoPozo, F. "EUROSURGERY '95 - 5TH EUROPEAN CONGRESS OF SURGERY". pp. 501 - 505. 01/01/1995. ISBN 88-323-1115-1
- 172 Título del trabajo:** Interleukin-1 beta (IL-1 beta) improves CD4/CD8 rate in experimental endotoxic shock  
**Nombre del congreso:** 5th European Congress of Surgery (EUROSURGERY 95)  
**Ciudad de celebración:** BARCELONA,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
MansillaRosello, A; FerronOrihuela, JA; RuizCabello, F; GarroteLara, D; DelgadoCarrasco, S; TamayoPozo, F. "EUROSURGERY '95 - 5TH EUROPEAN CONGRESS OF SURGERY". pp. 507 - 510. 01/01/1995. ISBN 88-323-1115-1
- 173 Título del trabajo:** Interleukin-1 beta (IL-1 beta) prevents the rise of IL-1, IL-6 and TNF during experimental endotoxic shock  
**Nombre del congreso:** 5th European Congress of Surgery (EUROSURGERY 95)  
**Ciudad de celebración:** BARCELONA,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
MansillaRosello, A; FerronOrihuela, JA; RuizCabello, F; GarroteLara, D; DelgadoCarrasco, S; Collado, A. "EUROSURGERY '95 - 5TH EUROPEAN CONGRESS OF SURGERY". pp. 497 - 500. 01/01/1995. ISBN 88-323-1115-1
- 174 Título del trabajo:** Interleukin-18 polymorphism is associated with tumour size, stage and poor prognosis in renal cell carcinoma patients  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Saenz-Lopez, Pablo; Carretero, Rafael; Rodriguez, Ana I.; Vazquez, Fernando; Garrido, Federico; Corzar, Jose M.; Ruiz-Cabello, Francisco. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 637 - 638. 01/05/2010. ISSN 0001-2815
- 175 Título del trabajo:** Killer Ig-like receptors (KIR) profiles and HLA class I ligands in amoxicillin-clavulanate-induced hepatotoxicity  
**Nombre del congreso:** 65th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases  
**Ciudad de celebración:** Boston,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Stephens, C.; Moreno-Casares, Antonia; Lopez-Nevot, MAngel; Garcia-Cortes, Miren; Medina-Caliz, I.; Hallal, Hacibe; Soriano, German; Ruiz-Cabello, Francisco; Romero-Gomez, Manuel; Lucena, M. I.; Andrade, Raul J. "HEPATOLOGY". 60, pp. 726A - 726A. 01/01/2014. ISSN 0270-9139, ISSN 1527-3350

- 176 Título del trabajo:** LOH AND DOWNREGULATION OF THE APM COMPONENTS ARE THE KEY MECHANISMS OF THE LOSS OF HLA CLASS I EXPRESSION IN LUNG CANCER  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Kerick, Martin; Bernal, Monica; Martin, Javier; Sanchez-Palencia, Abel; Cabrera, Teresa; Garrido, Federico; Aptsiauri, Natalia; Ruiz-Cabello, Francisco. "HLA". 91 - 5, pp. 457 - 457. 01/05/2018. ISSN 2059-2302, ISSN 2059-2310
- 177 Título del trabajo:** Looking for HLA-G expression in human tumours  
**Nombre del congreso:** 1st International Conference on HLA-G  
**Ciudad de celebración:** PARIS,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Real, LM; Cabrera, T; Canton, J; Oliva, R; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY". 43 - 2, pp. 263 - 273. 01/07/1999. ISSN 0165-0378
- 178 Título del trabajo:** MATURATION-ASSOCIATED IMMUNOPHENOTYPIC CLASSIFICATION OF BLASTIC PLASMACYTOID DENDRITIC CELL NEOPLASMS  
**Nombre del congreso:** 20th Congress of European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Vienna,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Martin, L.; Lopez, A.; Vidriales, B.; Caballero, D.; Silva Rodrigues, A.; Ferreira, S. I.; Lima, M.; Almeida, S.; Valverde, B.; Martinez, P.; Ferrer, A.; Candeias, J.; Ruiz-Cabello, F.; Buadesa, J. Marco; Sempere, A.; Villamor, N.; Orfao, A.; Almeida, J. "HAEMATOLOGICA". 100, pp. 355 - 355. 01/06/2015. ISSN 0390-6078
- 179 Título del trabajo:** MECHANISMS FOR LOSS OF BETA2-MICROGLOBULIN IN CRC IN COLON CANCER WITH MICROSATELLITE INSTABILITY  
**Nombre del congreso:** 27th Annual EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Maastricht,  
**Entidad organizadora:** EFI  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Ruiz-Cabello, Francisco; Lupez, Marta; Concha, Angel; Fraga, Maximo; Bustamante, Luis; Jimenez, Pilar; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 81 - 5, pp. 321 - 321. 01/05/2013. ISSN 0001-2815
- 180 Título del trabajo:** MODULATION OF TUMOR HLA-A2 EXPRESSION USING VIRAL VECTORS CODING FOR HEAVY CHAIN A2 AND B2M GENES  
**Nombre del congreso:** European-Federation-for-Immunogenetics Conference  
**Ciudad de celebración:** Geneva,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Carretero, Javier; Belen del Campo, Ana; Zinchenko, Svitlana; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido Torres-Puchol, Federico; Aptsiauri, Natalia. "TISSUE ANTIGENS". 85 - 5, pp. 346 - 346. 01/05/2015. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039
- 181 Título del trabajo:** MONUCLEAR MYELOID-DERIVED SUPPRESSOR CELLS (MO-MDSC) EXPANSION AND PROGRESSION IN MYELODYSPLASTIC SYNDROMES  
**Nombre del congreso:** 21st Congress of the European-Hematology-Association  
**Ciudad de celebración:** Copenhagen,  
**Entidad organizadora:** European Hematol Assoc  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Hernandez Mohedo, F.; Montes Ramos, P.; Maroto Gallego, S.; Cruz Diaz, A.; Espinosa de los Monteros, E.; Jurado Chacon, M.; Ruiz Cabello, F.; Jimenez Gamiz, P. "HAEMATOLOGICA". 101, pp. 495 - 495. 01/06/2016. ISSN 0390-6078

- 182 Título del trabajo:** MUTATIONAL PROFILE OF HYPOPLASTIC VERSUS HYPERPLASTIC MYELOYDYSPLASTIC SYNDROMES WHO-2016 CLASSIFICATION  
**Nombre del congreso:** 14th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes (MDS)  
**Ciudad de celebración:** Valencia,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Hernandez Mohedo, F. M.; Montes Ramos, P.; Bernal Sanchez, M.; Hermosin Ramos, L.; Exposito Ruiz, M.; Ruiz Cabello, F.; Jurado Chacon, M. "LEUKEMIA RESEARCH". 55, pp. S142 - S143. 01/04/2017. ISSN 0145-2126, ISSN 1873-5835
- 183 Título del trabajo:** Microsatellite instability colorectal carcinomas display distinct gene expression profiles compatible with more immunogenic tumors  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Bernal, Monica; Cabrera, Teresa; Concha, Angel; Rodriguez, Ana I.; Galvez, Maria D.; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 632 - 633. 01/05/2010. ISSN 0001-2815
- 184 Título del trabajo:** Molecular mechanisms involved in the total loss of HLA class I in colorectal tumors: 2m inactivation and LMP7 downregulation.  
**Nombre del congreso:** 17th European Histocompatibility Conference/11th Annual Meeting of the German-Society-of-Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** BADEN BADEN,  
**Entidad organizadora:** German Soc Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Cabrera, CM; Jimenez, P; Cabrera, T; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 4, pp. S33 - S33. 01/05/2003. ISSN 1466-4879
- 185 Título del trabajo:** MutaGIST study: a prospective assessment of prognostic significance of the mutational status of KIT, PDGFRA, BRAF and expression of IGF-1, IGF-2, and S6k-phosphorylated in localized gastrointestinal stromal tumors (GIST). A molecular and clinicopathologic GIST study - preliminary results  
**Nombre del congreso:** European Cancer Congress 2013 - 17th ECCO / 38th ESMO / 32nd ESTRO  
**Ciudad de celebración:** Amsterdam,  
**Entidad organizadora:** European Conf Clin Oncol; European Soc Therapeut Radiol & Oncol; European Soc Med Oncol; European Soc Surg Oncol; European Assoc Canc Res; European Oncol Nursing Soc; European Soc Paediat Oncol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Delgado, J.; Valverde, C.; Lopez-Pousa, A.; Lainez, N.; Pericay, C.; Cruz, J.; Santon, A.; Reguero, M. E.; Ruiz-Cabello, F.; Grande, E. "EUROPEAN JOURNAL OF CANCER". 49, pp. S636 - S636. 01/09/2013. ISSN 0959-8049, ISSN 1879-0852
- 186 Título del trabajo:** NKG2D AND MICA POLYMORPHISMS AND RISK OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE HEPATOTOXICITY (AC-DILI) DEVELOPMENT  
**Nombre del congreso:** 28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Stockholm,  
**Entidad organizadora:** EFI  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Ruiz-Cabello, Francisco; Stephens, Camilla; Gonzalez, Ana F.; Moreno-Casares, Antonia; Lopez-Nevot, Miguel A.; Lucena, Maria I.; Andrade, Raul J. "TISSUE ANTIGENS". 84 - 1, pp. 161 - 161. 01/07/2014. ISSN 0001-2815, ISSN 1399-0039

- 187 Título del trabajo:** PML staining patterns in colorectal tumors with total loss of HLA class I.  
**Nombre del congreso:** 17th European Histocompatibility Conference/11th Annual Meeting of the German-Society-of-Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** BADEN BADEN,  
**Entidad organizadora:** German Soc Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Cabrera, CM; Cabrera, T; Jimenez, P; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. "GENES AND IMMUNITY". 4, pp. S40 - S40. 01/05/2003. ISSN 1466-4879
- 188 Título del trabajo:** POLYMORPHIC BILE SALT EXPORT PUMP TRANSPORTER IS A MAJOR DETERMINANT OF HEPATOCELLULAR DRUG-INDUCED LIVER INJURY  
**Nombre del congreso:** 59th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases  
**Ciudad de celebración:** San Francisco,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis; Moscone West Convent Ctr  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Andrade, R. J.; Crespo, E.; Ulzurrun, E.; Ruiz-Cabello, Francisco; Pereira, Yolanda Borraz; Robles, Mercedes; Fernandez, Mari C.; Romero-Gomez, Manuel; Avila, S.; Hallal, H.; Guarner, Carlos; Navarro, Jose Maria; Planas, Ramon; Costa, J.; Anzola, Sandra V.; Lucena, M. I. "HEPATOLOGY". 48 - 4, pp. 468A - 468A. 01/10/2008. ISSN 0270-9139
- 189 Título del trabajo:** PROLIFERATION ANTIGENS AS MARKERS OF THE BEHAVIOR OF SQUAMOUS-CELL CARCINOMA OF THE LARYNX  
**Nombre del congreso:** 14TH WORLD CONGRESS OF OTORHINALARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY  
**Ciudad de celebración:** MADRID,  
**Entidad organizadora:** INT FEDERAT OTORHINOLARYNOL SOC  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
ESTEBAN, F; RUIZCABELLO, F; CONCHA, A. "OTORHINOLARYNGOLOGY, HEAD AND NECK SURGERY, VOLS 1 AND 2". pp. 2549 - 2552. 01/01/1991. ISBN 90-6299-071-1
- 190 Título del trabajo:** Pattern of HLA class II expression and MHC2TA polymorphism in melanoma cell lines  
**Nombre del congreso:** 20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Oslo,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Rodriguez, T.; Mendez, R.; Orozco, G.; Jimenez, P.; Martin, J.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 67 - 6, pp. 467 - 467. 01/06/2006. ISSN 0001-2815
- 191 Título del trabajo:** Peripheral blood lymphocytes indicate an immunosuppressive status in lung cancer  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Valenzuela Membrives, Maria del Mar; Sanchez-Palencia Ramos, Abel; Perea Garcia, Francisco; Ruiz Cabello, Francisco; Rodriguez, Antonio; Farez Vidal, Maria Esther. "EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL". 46, 01/09/2015. ISSN 0903-1936, ISSN 1399-3003
- 192 Título del trabajo:** Phenotypic and genotypic characterization of drug-induced liver injury (DILI) with autoimmune features  
**Nombre del congreso:** 66th Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Ciudad de celebración:** San Francisco,



**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis

**Forma de contribución:** Artículo científico

Stephens, C.; Ortega, A.; Medina-Caliz, I.; Diaz, Mercedes Robles; Castiella, Agustin; Otazua, Pedro; Zapata, E.; Gomez-Moreno, E. M.; Lopez-Nevot, MAngel; Ruiz-Cabello, Francisco; Soriano, German; Roman, E.; Hallal, Hacibe; Maria Moreno-Planas, Jose; Prieto, Martin; Lucena, M. I.; Andrade, Raul J."HEPATOLOGY". 62, pp. 499A - 499A. 01/10/2015. ISSN 0270-9139, ISSN 1527-3350

**193 Título del trabajo:** QUANTITATIVE CHANGES IN HLA CLASS I EXPRESSION DURING T CELL NORMAL DIFFERENTIATION

**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Conference/23rd British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics Conference

**Ciudad de celebración:** Liverpool,

**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet

**Forma de contribución:** Artículo científico

Hidalgo Crespo, Tania; Jimenez, Pilar; Sanchez-Palencia, Abel; Garcia Ruano, Ana; Garcia, Eva; Garrido, Federico; Ruiz-Cabello, Francisco. "TISSUE ANTIGENS". 79 - 6, pp. 590 - 590. 01/06/2012. ISSN 0001-2815

**194 Título del trabajo:** Quantitative analysis of HLA class I and antigen processing machinery (APM) gene expression in melanoma cell lines.

**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference

**Ciudad de celebración:** Istanbul,

**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet

**Forma de contribución:** Artículo científico

Rodriguez, T; Mendez, R; Del Campo, AB; Jimenez, P; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S43 - S43. 01/04/2005. ISSN 1466-4879

**195 Título del trabajo:** RECOGNITION OF CMV BY CD4+/TCR??+ T-LGL CELLS

**Nombre del congreso:** 24th Annual Meeting of the Clinical-Cytometry-Society

**Ciudad de celebración:** Jacksonville,

**Entidad organizadora:** Clin Cytometry Soc

**Forma de contribución:** Artículo científico

Almeida, Julia; Rodriguez-Caballero, Arancha; Garcia-Montero, Andres C.; Barcena, Paloma; Munoz-Criado, Santiago; Ruiz-Cabello, Francisco; Orfao, Alberto. "CYTOMETRY PART B-CLINICAL CYTOMETRY". 76B - 6, pp. 423 - 423. 01/11/2009. ISSN 1552-4949

**196 Título del trabajo:** RELATIONSHIP BETWEEN CHEMICAL MOIETIES AND HUMAN ABC TRANSPORTER ABCB1 (P-GLYCOPROTEIN/MDR1) POLYMORPHISMS IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Ulzurrun, E.; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, F.; Stephens, C.; Borraz, Y.; Robles, M.; Cabello, M. R.; Fernandez, M. C.; Moreno-Herrera, I.; Romero-Gomez, M.; Navarro, J. M.; Planas, R.; Guarnier, C.; Castiella, A.; Lucena, M. I.; Andrade, R. J."BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 109, pp. 43 - 44. 01/10/2011. ISSN 1742-7835

**197 Título del trabajo:** ROLE OF TAP1 AND TAP2 POLYMORPHISMS IN AMOXICILLIN-CLAVULANATE HEPATOTOXICITY (AC DILI)

**Forma de contribución:** Artículo científico

Medina Caliz, I; Stephens, C.; Garcia, E. M.; Garcia-Cortes, M.; Moreno, I; Hallal, H.; Soriano, G.; Fernandez, M. C.; Ruiz-Cabello, F.; Andrade, R. J.; Lucena, M., I. "BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 115, pp. 53 - 53. 01/09/2014. ISSN 1742-7835, ISSN 1742-7843



- 198 Título del trabajo:** Reduction in mRNA levels of 2-m and heavy chain as the major mechanism for HLA class I total loss in bladder tumors.  
**Nombre del congreso:** 17th European Histocompatibility Conference/11th Annual Meeting of the German-Society-of-Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** BADEN BADEN,  
**Entidad organizadora:** German Soc Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Romero, JM; Jimenez, P; Cabrera, T; Cozar, JM; Tallada, M; Mendez, R; Marin, R; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "GENES AND IMMUNITY". 4, pp. S34 - S34. 01/05/2003. ISSN 1466-4879
- 199 Título del trabajo:** Restoration of HLA class I expression by b2m-adenoviral vector (AdCMVb2-m) in human melanoma cell lines with characterized b2m mutations  
**Nombre del congreso:** 20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Oslo,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Aptsiauri, N.; Mendez, R.; Del Campo, A.; Gonzalez, G.; Melero, I.; Ruiz-Cabello, F.; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 67 - 6, pp. 460 - 460. 01/06/2006. ISSN 0001-2815
- 200 Título del trabajo:** Restricted T-cell receptor beta-chain usage by T cells in HLA-DRB1\*0701 patients with LGLS TCR alpha beta+/CD4+lymphoproliferative disorders  
**Nombre del congreso:** 19th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference  
**Ciudad de celebración:** Istanbul,  
**Entidad organizadora:** European Federat Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garrido, P; Orfao, A; Canton, J; Almeida, J; Lima, M; Barcena, P; Nevot, MAL; Garrido, F; Ruiz-Cabello, F. "GENES AND IMMUNITY". 6, pp. S46 - S46. 01/04/2005. ISSN 1466-4879
- 201 Título del trabajo:** SYSTEMIC MASTOCYTOSIS: AN-UNDER DIAGNOSED DISEASE. A COHORT STUDY WITH 12 CASES  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Garrido, M. D.; Navarro, P.; Tercedor, J.; Orfao, A.; Becerra, P.; Jimenez, P.; Ruiz-Cabello, F. "HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL". 95, pp. 603 - 603. 01/06/2010. ISSN 0390-6078, ISSN 1592-8721
- 202 Título del trabajo:** T-CELL INFILTRATION AND MACROPHAGE POLARIZATION CORRELATES WITH HLA CLASS I EXPRESSION IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Bernal, Monica; Sanchez-Palencia, Abel; Aptsiauri, Natalia; Jimenez, Pilar; Gomez-Morales, Mercedes; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. "HLA". 89 - 6, pp. 458 - 458. 01/06/2017. ISSN 2059-2302, ISSN 2059-2310
- 203 Título del trabajo:** T-large granular leukemia: From diagnosis to disease ontogeny  
**Nombre del congreso:** 7th Euroconference on Clinical Cell Analysis  
**Ciudad de celebración:** Rotterdam,  
**Entidad organizadora:** European Soc Clin Cell Anal  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Almeida, J.; Barcena, P.; Rodriguez-Caballero, A.; Garrid, P.; Ruiz-Cabello, F.; Sandberg, Y.; Balanzategui, A.; Gonzalez, M.; Langerak, A.; Orfao, A. "CYTOMETRY PART B-CLINICAL CYTOMETRY". 74B - 1, pp. 48 - 49. 01/01/2008. ISSN 1552-4949



- 204 Título del trabajo:** TAP1 AND TAP2 POLYMORPHISMS IN HEPATOTOXICITY INDUCED BY AMOXICILLIN-CLAVULANATE (AC DILI)  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Lucena, M. I.; Stephens, C.; Garcia, E. M.; Garcia-Cortes, M.; Medina-Caliz, I.; Moreno, I.; Hallal, H.; Soriano, G.; Fernandez, M. C.; Ruiz-Cabello, F.; Andrade, R. J. "BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 115, pp. 29 - 29. 01/10/2014. ISSN 1742-7835, ISSN 1742-7843
- 205 Título del trabajo:** THE ABSENCE OF HLA CLASS I EXPRESSION IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER CORRELATES WITH THE TUMOR TISSUE STRUCTURE AND THE PATTERN OF T CELL INFILTRATION  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Perea, Francisco; Bernal, Monica; Abel, Sanchez-Palencia; Torres, Cristina; Jimenez, Pilar; Aptsiauri, Natalia; Gomez-Morales, Mercedes; Ruiz-Cabello, Francisco; Garrido, Federico. "HLA". 89 - 6, pp. 458 - 459. 01/06/2017. ISSN 2059-2302, ISSN 2059-2310
- 206 Título del trabajo:** THE HLA CLASS I B\*1801 ALLELE INFLUENCES HEPATOCELLULAR EXPRESSION OF AMOXICILLIN-CLAVULANATE LIVER DAMAGE AND OUTCOME IN SPANISH PATIENTS  
**Nombre del congreso:** 45th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver  
**Ciudad de celebración:** Vienna,  
**Entidad organizadora:** European Assoc Study Liver  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Stephens, C.; Lopez-Nevot, M. A.; Lucena, M. I.; Ruiz-Cabello, F.; Ulzurrun, E.; Cabello, M. R.; Fernandez, M. C.; Guarner, C.; Soriano, G.; Romero-Gomez, M.; Navarro, J. M.; Solis-Herruzo, J. L.; Castiella, A.; Costa, J.; Planas, R.; Pons, F.; Moreno, M.; Calleja, J. L.; Perez Alvarez, R.; Sola Lamoglia, R.; Lo Iacono, O.; Salmeron, J.; Borraz, Y.; Andrade, R. J. "JOURNAL OF HEPATOLOGY". 52, pp. S439 - S439. 01/01/2010. ISSN 0168-8278
- 207 Título del trabajo:** THE IMPLICATION OF BETA 2 MICROGLOBULIN GENE IN THE GENERATION OF TUMOR ESCAPE PHENOTYPES  
**Nombre del congreso:** Joint 16th International HLA and Immunogenetics Workshop/26th European Federation for Immunogenetics Conference/23rd British-Society-of-Histocompatibility-and-Immunogenetics Conference  
**Ciudad de celebración:** Liverpool,  
**Entidad organizadora:** British Soc Histocompatibil & Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Bernal, Monica; Ruiz-Cabello, Francisco; Concha, Angel; Paschen, Annette; Garrido, Federico. "TISSUE ANTIGENS". 79 - 6, pp. 575 - 575. 01/06/2012. ISSN 0001-2815
- 208 Título del trabajo:** THE ROLE OF KILLER IG-LIKE RECEPTORS (KIR) AND HLA CLASS I PROFILES IN IDIOSYNCRATIC HEPATOTOXICITY  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Medina-Caliz, I; Stephens, C.; Moreno-Casares, A.; Lopez-Nevot, M. A.; Garcia-Cortes, M.; Hallal, H.; Soriano, G.; Ruiz-Cabello, F.; Romero-Gomez, M.; Andrade, R. J.; Lucena, M., I. "BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY". 115, pp. 14 - 14. 01/10/2014. ISSN 1742-7835, ISSN 1742-7843
- 209 Título del trabajo:** THE ROLE OF THE ABCB1 2677G > T,A POLYMORPHISM IN BILIRUBIN SUBSTRATE SPECIFICITY IN DRUG-INDUCED LIVER INJURY (DILI)  
**Nombre del congreso:** 62nd Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD)  
**Ciudad de celebración:** San Francisco,  
**Entidad organizadora:** Amer Assoc Study Liver Dis  
**Forma de contribución:** Artículo científico



Ulzurrun, E.; Stephens, C.; Crespo, E.; Ruiz-Cabello, Francisco; Robles, Mercedes; Borraz, Yolanda; Cabello, M. R.; Pelaez, Gloria; Hallal, Hacibe; Romero-Gomez, Manuel; Guarner, Carlos; Soriano, German; Castiella, Agustin; Moreno Herrera, I.; Moreno-Planas, J. M.; Lucena, M. I.; Andrade, Raul J. "HEPATOLOGY". 54, pp. 524A - 524A. 01/10/2011. ISSN 0270-9139

- 210 Título del trabajo:** The use of monoclonal ABS against free HLA class I heavy chain and beta 2m-heavy chain complex reveals beta 2m gene inactivation  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Jimenez, P; Cabrera, T; Mendez, R; Cabrera, C; Ruiz-Cabello, F; Garrido, F. "TISSUE ANTIGENS". 59, pp. 20 - 20. 01/01/2002. ISSN 0001-2815
- 211 Título del trabajo:** Three different mechanisms underlying major histocompatibility complex class I down-regulation in colorectal carcinomas  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Bernal, M.; Saenz-Lopez, P.; Concha, A.; Rodriguez, A. I.; Moreno, A.; Cabrera, T.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 508 - 509. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 212 Título del trabajo:** Total loss of HLA class I antigen expression on melanoma cells: A result of successive mutational events.  
**Nombre del congreso:** 17th European Histocompatibility Conference/11th Annual Meeting of the German-Society-of-Immunogenetics  
**Ciudad de celebración:** BADEN BADEN,  
**Entidad organizadora:** German Soc Immunogenet  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Mendez, R; Paschen, A; Jimenez, P; Sucker, A; Ruiz-Cabello, F; Song, M; Garrido, F; Schadendorf, D. "GENES AND IMMUNITY". 4, pp. S33 - S33. 01/05/2003. ISSN 1466-4879, ISSN 1476-5470
- 213 Título del trabajo:** Total loss of human leukocyte antigen class I expression in colon carcinomas is not associated with a particular pattern of proinflammatory gene expression and lymphocyte infiltration  
**Nombre del congreso:** 25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility  
**Ciudad de celebración:** Prague,  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Bernal, M.; Garcia, F.; Concha, A.; Rodriguez, A. I.; Blanco, A.; Garrido, F.; Ruiz-Cabello, F. "TISSUE ANTIGENS". 77 - 5, pp. 506 - 506. 01/05/2011. ISSN 0001-2815
- 214 Título del trabajo:** VEGF polymorphism in renal cell cancer  
**Nombre del congreso:** 24th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference/17th Annual Meeting of the Italian-Society-for-Immunogenetics-and-Transplantation-Biology  
**Ciudad de celebración:** Florence,  
**Entidad organizadora:** Italian Soc Immunogenet & Transplantat Biol  
**Forma de contribución:** Artículo científico  
Saenz-Lopez, Pablo; Carretero, Rafael; Rodriguez, Ana I.; Vazquez, Fernando; Garrido, Federico; Corzar, Jose M.; Ruiz-Cabello, Francisco. "TISSUE ANTIGENS". 75 - 5, pp. 627 - 627. 01/05/2010. ISSN 0001-2815



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

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Vocal de la Sociedad Española Inmunología  
**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2008
- 2 Título del comité:** Vocal de La Comisión Nacional de Inmunología  
**Entidad de afiliación:** Ministerio de Sanidad      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Fecha de inicio:** 2005
- 3 Título del comité:** Miembro de la Sociedad Española de Genética  
**Fecha de inicio:** 2000
- 4 Título del comité:** Miembro de la Sociedad Europea de Inmunogenética  
**Fecha de inicio:** 1996
- 5 Título del comité:** Miembro de la Sociedad Española de Inmunología  
**Fecha de inicio:** 1984

### Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Organización de Congresos  
**Tipo de actividad:** Miembro del Comité organizador del Congreso de Inmunología  
**Entidad convocante:** Sociedad Española de Inmunología      **Tipo de entidad:** SEI  
**Ciudad entidad convocante:** Granada  
**Fecha de inicio-fin:** 2007 - 2007      **Duración:** 4 años
- 2 Título de la actividad:** Organización de Congresos  
**Tipo de actividad:** Miembro del Comité Organizador      **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Entidad convocante:** European Histocompatibility Conference      **Tipo de entidad:** Sociedad Europea de Inmunogenética  
**Ciudad entidad convocante:** Granada, Andalucía, España  
**Fecha de inicio:** 2001

### Gestión de I+D+i

**Nombre de la actividad:** Gestión de Biobancos  
**Tipología de la gestión:** Gestión de acciones y proyectos de I+D+i  
**Funciones desempeñadas:** Vocal Comité Científico  
**Fecha de inicio:** 25/11/2009  
**Tareas concretas:** Vocal miembro del Comité de Expertos externo del Banco Nacional de ADN desde nov 2008 ¿actual.



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

- 1** **Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de Proyectos de Investigación Biomédica y Ciencias de la Salud.  
**Entidad de realización:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de inicio-fin:** 2008 - 2013
- 2** **Nombre de la actividad:** Evaluador  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de la ANEP  
**Entidad de realización:** Ministerio de Economía y Competitividad  
**Fecha de inicio-fin:** 2006 - 2013
- 3** **Nombre de la actividad:** Evaluador  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de Proyectos de Investigación Biomédica y Ciencias de la Salud.  
**Entidad de realización:** Servicio Andaluz de Salud.      **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
Consejería de Salud de Córdoba  
**Fecha de inicio-fin:** 1989 - 2013
- 4** **Nombre de la actividad:** Evaluador de la Comisión de Enfermedades de base inmunológica  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de Proyectos de Investigación Biomédica y Ciencias de la Salud.  
**Entidad de realización:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de inicio-fin:** 2004 - 2007
- 5** **Nombre de la actividad:** Evaluador Comisión de Ingeniería Molecular.  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de Proyectos de Investigación Biomédica y Ciencias de la Salud.  
**Entidad de realización:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de inicio-fin:** 2001 - 2002
- 6** **Nombre de la actividad:** Evaluador Comisión de Oncología  
**Funciones desempeñadas:** Miembro del Panel de Evaluadores de Proyectos de Investigación Biomédica y Ciencias de la Salud.  
**Entidad de realización:** Ministerio de Sanidad y Consumo      **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud  
**Fecha de inicio-fin:** 1991 - 1993

## Otros méritos

### Estancias en centros públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Imperial Cancer Research **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Londres, Reino Unido  
**Fecha de inicio-fin:** 10/09/2013 - 09/12/2013  
**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral  
**Tareas contrastables:** Estancia en Departamento de Bioquímica del Imperial Cancer Research , Londres, Inglaterra..  
**Capac. adq. desarrolladas:** ¿Aprendizaje de tecnología de análisis de proteínas y de ácidos nucleicos (Clonación de CD2). Duración 3 meses, Año 1987
- 2 Entidad de realización:** Biomedical Science Department  
**Facultad, instituto, centro:** The Nottingham Trent University,  
**Ciudad entidad realización:** Nottingham, Reino Unido  
**Fecha de inicio-fin:** 11/04/2003 - 03/05/2003  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Tareas contrastables:** Transfección de genes HLA en células tumorales usando el vector viral DISC-HSV.
- 3 Entidad de realización:** Departamento de Parasitología Molecular del Instituto de Biomedina López Neyra de Granada  
**Fecha de inicio-fin:** 02/1991 - 02/1992 **Duración:** 1 año  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a  
**Tareas contrastables:** Estancia en Departamento de Parasitología Molecular del Instituto de Biomedina López Neyra de Granada.  
**Capac. adq. desarrolladas:** Investigación sobre la identificación y clonación de genes implicados en la infectividad por el Tripanosoma Cruzi. Estancia en calidad de Investigador Colaborador. Año 1991 Duración 1 año
- 4 Entidad de realización:** Departamento de Farmacología de la Facultad de Medicina de Granada. **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Granada, España  
**Fecha de inicio-fin:** 09/1979 - 09/1986  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a  
**Tareas contrastables:** Departamento de Farmacología de la Facultad de Medicina de Granada..  
**Capac. adq. desarrolladas:** ¿Relización de tesis doctoral. Glicosidación de proteínas en pacientes diabéticos. Su estancia fue en calidad de Investigador ipara realización de Tesis Doctoral. Duración 1979-1982



## Ayudas y becas obtenidas

**Nombre de la ayuda:** Beca de Ampliación de Estudios

**Finalidad:** Posdoctoral

**Entidad concesionaria:** Fondo de Investigaciones Sanitarias

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Fecha de concesión:** 10/09/1987

**Duración:** 3 meses

**Entidad de realización:** Imperial Cancer Research, Londres

## Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio de la Sociedad Española de Farmacología a la mejor Comunicación presentada al 3º Congreso Andaluz de Jóvenes Investigadores por la Comunicación titulada: Influencia de las estructuras químicas en la actividad excretora de la glicoproteína- P y el desarrollo de toxicidad hepática inducida por fármacos (DILI),

**Entidad concesionaria:** Sociedad Española de Farmacología

**Ciudad entidad concesionaria:** Sevilla

**Fecha de concesión:** 17/06/2011
- 2 Descripción:** 2 Premio "Joaquin Albarrán" al mejor poster

**Entidad concesionaria:** Congreso Nacional de Urología

**Ciudad entidad concesionaria:** Malaga

**Fecha de concesión:** 11/06/2009
- 3 Descripción:** Accesit Premio Ciencias de la Salud,

**Entidad concesionaria:** Ministerio de Sanidad, Junta de Andalucía, Fundación Parque Tecnológico

**Ciudad entidad concesionaria:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de concesión:** 2009
- 4 Descripción:** Premio Sayco al Mejor Trabajo de Investigación

**Entidad concesionaria:** Asociación Andaluza de Urología

**Fecha de concesión:** 05/10/2007
- 5 Descripción:** Premio al mejor trabajo de Investigación de la AEBC

**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Bioquímica Clínica

**Tipo de entidad:** AEBC

**Ciudad entidad concesionaria:** Andalucía, España

**Fecha de concesión:** 2002
- 6 Descripción:** Premio al mejor trabajo de Investigación de la AEBC

**Entidad concesionaria:** Asociación Española de Bioquímica Clínica

**Tipo de entidad:** AEBC

**Ciudad entidad concesionaria:** Torremolinos, Málaga, Andalucía, España

**Fecha de concesión:** 1999
- 7 Descripción:** Premio al mejor trabajo de Investigación

**Entidad concesionaria:** Sociedad Española de Anatomía Patológica

**Tipo de entidad:** S.E. Anatomía Patológica

**Ciudad entidad concesionaria:** Santander, España



**Fecha de concesión:** 1989

### Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

- 1** **Descripción:** Acreditación Profesional Nivel Excelente  
**Entidad concesionaria:** Junta de Andalucía  
**Ciudad entidad concesionaria:** Granada, Andalucía, España  
**Fecha de concesión:** 08/06/2013
  
- 2** **Descripción:** Acreditación de Profesor Contratado Doctor con Vinculación Clínica al Servicio Andaluz de Salud  
**Entidad concesionaria:** Agencia Andaluza del Conocimiento  
**Ciudad entidad concesionaria:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de concesión:** 01/06/2013
  
- 3** **Descripción:** Acreditación Cuerpo de Catedráticos de Universidad  
**Entidad concesionaria:** Consejo de Universidades **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de concesión:** 27/04/2009
  
- 4** **Descripción:** Acreditación Cuerpo de Profesores Titulares  
**Entidad concesionaria:** Consejo de Universidades **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de concesión:** 23/04/2009