



PAMPLONA, 23 DE SEPTIEMBRE DE 2020

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

PABLO SAROBE UGARRIZA



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Pablo
PRIMER APELLIDO	Sarobe
SEGUNDO APELLIDO	Ugarriza
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Navarra
CIUDAD	Pamplona
EMAIL	psarobe@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Sarobe, Pablo

Líneas de investigación

vacunación terapéutica
células dendríticas
inmunoterapia
cáncer

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	73
	Propiedad Industrial e Intelectual	8
	Aportaciones a Congresos	36
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	8
	Convenios y Contratos	1
	Ensayos Clínicos	2
Actividad profesional	Organización de actividades de I+D	2
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1
	Idiomas	2
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	1

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Enhanced anti-tumor efficacy of checkpoint inhibitors in combination with the histone deacetylase inhibitor Belinostat in a murine hepatocellular carcinoma model
Título de la revista: CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY
ISSN: 0340-7004
Volumen: 68
Número: 3
Página inicial-final: 379 - 393
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2019
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00262-018-2283-0
Autores: Diana Llopiz; Marta Ruiz; Lorea Villanueva; Tamara Iglesias; Leyre Silva; Josune Egea; Lasarte, Juan José; Perrine Pivette; Véronique Trochon-Joseph; Bérangère Vasseur; Graham Dixon; Sangro, Bruno; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor de correspondencia
JCR
Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 53 de 229
Índice de Impacto: 4.9
Cuartil: 1º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 37 de 158

Índice de Impacto: 4.9

Cuartil: 1º C

2. **Título del trabajo:** Getting insights into hepatocellular carcinoma tumour heterogeneity by multiomics dissection

Título de la revista: GUT

ISSN: 0017-5749

Volumen: 68

Número: 11

Página inicial-final: 1913 - 1914

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1136/gutjnl-2019-319410

Autores: Sarobe, Pablo; Fernando Corrales

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 4 de 84

Índice de Impacto: 17.943

Cuartil: 1º C

3. **Título del trabajo:** ICOS Costimulation at the Tumor Site in Combination with CTLA-4 Blockade Therapy Elicits Strong Tumor Immunity

Título de la revista: MOLECULAR THERAPY

ISSN: 1525-0016

Volumen: 27

Número: 11

Página inicial-final: 1878 - 1891

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ymthe.2019.07.013

Autores: MM Soldevilla; Helena Villanueva; Daniel Meraviglia-Crivelli; Ashwathi Puravankara Menon; Marta Ruiz; Javier Cebollero; María Villalba; Beatriz Moreno; Teresa Lozano; Diana Llopiz; Alvaro Pejenaute; Sarobe, Pablo; Fernando Pastor

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 8 de 136

Índice de Impacto: 8.402

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 8 de 162

Índice de Impacto: 8.402

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA

Posición: 13 de 174

Índice de Impacto: 8.402

Cuartil: 1º C

4. **Título del trabajo:** Immunomodulatory properties of carvone inhalation and its effects on contextual fear memory in mice

Título de la revista: FRONTIERS IN IMMUNOLOGY

ISSN: 1664-3224

Volumen: 9

Número: JAN

Página inicial-final: Article number: 68

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fimmu.2018.00068

Autores: Aritz Lasarte-Cia; Lozano Moreda, Teresa; Pérez González, Marta; Gorraiz, Marta; Iribarren K; Sandra Hervas-Stubbs; Sarobe, Pablo; Rabal, Obdulia; Cuadrado-Tejedor M.; García-Osta, Ana; Casares, N; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 43 de 158

Índice de Impacto: 4.716

Cuartil: 2º C

5. **Título del trabajo:** The Toll like receptor 4 ligand cold-inducible RNA-binding protein as vaccination platform against cancer
Título de la revista: ONCOIMMUNOLOGY
ISSN: 2162-4011
Volumen: 7
Número: 4
Página inicial-final: Article: e1409321
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2018
DOI (Document Object Identifier): 10.1080/2162402X.2017.1409321
Autores: Villanueva, Lorea; Silva Vergara, Leire María; Llopiz, Diana Isabel; Ruiz, Marta; Iglesias, Tamara; Lozano Moreda, Teresa; Casares, N; Sandra Hervas-Stubbs; Rodríguez, M. J.; Carrascosa, J. L.; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor de correspondencia

6. **Título del trabajo:** Blockage of FOXP3 transcription factor dimerization and FOXP3/AML1 interaction inhibits T regulatory cell activity: sequence optimization of a peptide inhibitor
Título de la revista: ONCOTARGET
ISSN: 1949-2553
Volumen: 8
Número: 42
Página inicial-final: 71709 - 71724
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.18632/oncotarget.17845
Autores: Lozano Moreda, Teresa; Gorraiz, Marta; Lasarte-Cía, A.; Ruiz, Marta; Rabal, Obdulia; Oyarzabal, Julen; Sandra Hervas-Stubbs; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Casares, N; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor

7. **Título del trabajo:** Expansion of tumor-infiltrating CD8(+) T cells expressing PD-1 improves the efficacy of adoptive T-cell therapy
Título de la revista: CANCER RESEARCH
ISSN: 0008-5472
Volumen: 77
Número: 13
Página inicial-final: 3672 - 3684
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.1158/0008-5472.CAN-17-0236
Autores: Fernandez-Poma, S. M.; Salas, Diego; Lozano Moreda, Teresa; Casares, N; Riezu-Boj, José Ignacio; Mancheño, U.; Elizalde, E.; Alignani, Diego Oscar; Zubeldia, N.; Otano Andrés, Itziar; Conde, E.; Sarobe,

Pablo; Lasarte, Juan José; Sandra Hervas-Stubbs

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 17 de 222

Índice de Impacto: 9.13

Cuartil: 1º C

8. **Título del trabajo:** IL-10 expression defines an immunosuppressive dendritic cell population induced by antitumor therapeutic vaccination
Título de la revista: ONCOTARGET
ISSN: 1949-2553
Volumen: 8
Número: 2
Página inicial-final: 2659 - 2671
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.18632/oncotarget.13736
Autores: Llopiz, Diana Isabel; Infante, S.; Villanueva, Lorea; Silva Vergara, Leire María; Sandra Hervas-Stubbs; Alignani, D. ; Guruceaga, Elisabet; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
9. **Título del trabajo:** Gene expression analysis during acute hepatitis C virus infection associates dendritic cell activation with viral clearance
Título de la revista: JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY
ISSN: 0146-6615
Volumen: 88
Número: 5
Página inicial-final: 843 - 851
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2016
DOI (Document Object Identifier): 10.1002/jmv.24399
Autores: Zabaleta, Aintzane; Riezu-Boj, José Ignacio; Larrea, Esther; Villanueva, Lorea; Lasarte, Juan José; Guruceaga, Elisabet; Fiscaro P; Ezzikouri S; Missale G; Ferrari C; Benjelloun S; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Coautor
JCR
Categoría: VIROLOGIA
Posición: 23 de 33
Índice de Impacto: 1.935
Cuartil: 3º C
10. **Título del trabajo:** Vaccine-induced but not tumor-derived Interleukin-10 dictates the efficacy of Interleukin-10 blockade in therapeutic vaccination
Título de la revista: ONCOIMMUNOLOGY
ISSN: 2162-402X
Volumen: 5
Número: 2
Página inicial-final: e1075113
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2016
DOI (Document Object Identifier): 10.1080/2162402X.2015.1075113
Autores: Llopiz, Diana Isabel; Aranda, Fernando; Diaz-Valdés Farray, Nancy; Ruiz, Marta; Infante, S.; Belsúe, Virginia; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 20 de 217

Índice de Impacto: 7.719

Cuartil: 1º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 16 de 150

Índice de Impacto: 7.719

Cuartil: 1º C

11. **Título del trabajo:** Clinical testing of a dendritic cell targeted therapeutic vaccine in patients with chronic hepatitis C virus infection
Título de la revista: MOLECULAR THERAPY. METHODS & CLINICAL DEVELOPMENT
ISSN: 2329-0501
Volumen: 2
Página inicial-final: 15006
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2015
DOI (Document Object Identifier): 10.1038/mtm.2015.6
Autores: Zabaleta, Aintzane; D'Avola, Delia; Echeverría Beistegui, Itziar; Llopiz, Diana Isabel; Silva Vergara, Leire María; Villanueva, Lorea; Riezu-Boj, José Ignacio; Larrea, Esther; Pereboev A; Lasarte, Juan José; Rodríguez Lago, Iago Israel; Iñarrairaegui, Mercedes; Sangro, Bruno; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
12. **Título del trabajo:** Immune monitoring of immunosuppression withdrawal of liver transplant recipients
Título de la revista: TRANSPLANT IMMUNOLOGY
ISSN: 0966-3274
Volumen: 33
Número: 2
Página inicial-final: 110 - 116
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2015
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.trim.2015.07.006
Autores: García de la Garza, Rocío; Sarobe, Pablo; Merino, J; Lasarte, Juan José; D'Avola, Delia; Belsúe, Virginia; Delgado, JA; Silva Vergara, Leire María; Iñarrairaegui, Mercedes; Sangro, Bruno; Sola, Jesús Javier; Pardo, Fernando; Quiroga, Jorge Augusto; Herrero, José Ignacio
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: TRANSPLANTES
Posición: 19 de 25
Índice de Impacto: 1.317
Cuartil: 4º C
- Categoría:** INMUNOLOGIA
Posición: 138 de 151
Índice de Impacto: 1.317
Cuartil: 4º C
13. **Título del trabajo:** Inhibition of FOXP3/NFAT interaction enhances T cell function after TCR stimulation
Título de la revista: JOURNAL OF IMMUNOLOGY
ISSN: 0022-1767
Volumen: 195
Número: 7
Página inicial-final: 3180 - 3189
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2015
DOI (Document Object Identifier): 10.4049/jimmunol.1402997

Autores: Lozano Moreda, Teresa; Villanueva, Lorea; Durántez Delgado, María del Carmen; Gorraiz, Marta; Ruiz, Marta; Belsúe, Virginia; Riezu-Boj, José Ignacio; Sandra Hervas-Stubbs; Oyarzabal, Julen; Bandukwala, H.; Lourenço, A. R.; Coffer, P. J.; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Casares, N; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 32 de 151

Índice de Impacto: 4.985

Cuartil: 1º C

14. **Título del trabajo:** Radioembolization of hepatocellular carcinoma activates liver regeneration, induces inflammation and endothelial stress and activates coagulation

Título de la revista: LIVER INTERNATIONAL

ISSN: 1478-3223

Volumen: 35

Número: 5

Página inicial-final: 1590 - 96

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/liv.12592

Autores: Fernández Ros, Nerea; Iñarrairaegui, Mercedes; Páramo, José Antonio; Berasain, C; Ávila, Matías Antonio; Chopitea, Ana; Varo, N; Sarobe, Pablo; Bilbao, José Ignacio; Domínguez Prado, Inés; D'Avola, Delia; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; Sangro, Bruno

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 13 de 79

Índice de Impacto: 4.47

Cuartil: 1º C

15. **Título del trabajo:** Characterization of the CD40L/Oncostatin M/Oncostatin M receptor axis as an antiviral and immunostimulatory system disrupted in chronic HCV infection

Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)

ISSN: 0168-8278

Volumen: 60

Número: 3

Página inicial-final: 482 - 489

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jhep.2013.10.016

Autores: Larrea, Esther; Echeverría Beistegui, Itziar; Riezu-Boj, José Ignacio; Aldabe, R; Guembe, L; Sola, Jesús Javier; Civeira, María Pilar; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 4 de 76

Índice de Impacto: 11.336

Cuartil: 1º C

16. **Título del trabajo:** Dysregulation of interferon regulatory factors impairs the expression of immunostimulatory molecules in hepatitis C virus genotype 1-infected hepatocytes

Título de la revista: GUT

ISSN: 0017-5749

Volumen: 63

Número: 4

Página inicial-final: 665 - 673

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1136/gutjnl-2012-304377

Autores: Larrea, Esther; Riezu-Boj, José Ignacio; Aldabe, R; Guembe, L; Echeverria Beistegui, Itziar; Balasiddaiah, A.; Gastaminza, P.; Civeira, María Pilar; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 2 de 76

Índice de Impacto: 14.66

Cuartil: 1º C

- 17. Título del trabajo:** A clinical trial of CTLA-4 blockade with tremelimumab in patients with hepatocellular carcinoma and chronic hepatitis C
Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY
ISSN: 0168-8278
Volumen: 59
Número: 1
Página inicial-final: 81-88
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jhep.2013.02.022
Autores: Sangro, Bruno; Gomez-Martin C; de la Mata M; Iñarrairaegui, Mercedes; Garralda E; Barrera P; Riezu-Boj, José Ignacio; Larrea, Esther; Alfaro, Carlos; Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Pérez, José Luis; Melero, Ignacio Javier; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA
Posición: 5 de 74
Índice de Impacto: 9.858
Cuartil: 1º C
- 18. Título del trabajo:** A fusion protein between streptavidin and the endogenous TLR4 ligand EDA targets biotinylated antigens to dendritic cells and induces T cell responses in vivo
Título de la revista: BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL
ISSN: 2314-6133
Página inicial-final: 864720
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
DOI (Document Object Identifier): 10.1155/2013/864720
Autores: Arribillaga, Laura; Durántez Delgado, María del Carmen; Lozano Moreda, Teresa; Rudilla Salvador, Francesc; Rehberger Bescós, Federico; Casares, N; Villanueva, Lorea; Martínez Martínez, Marta; Gorraiz, Marta; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor
- 19. Título del trabajo:** Helper cell-independent antitumor activity of potent CD8(+) T cell epitope peptide vaccines is dependent upon CD40L
Título de la revista: ONCOIMMUNOLOGY
ISSN: 2162-402X
Volumen: 2
Número: 12
Página inicial-final: UNSP e27009
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2013
DOI (Document Object Identifier): 10.4161/onci.27009
Autores: Llopiz, Diana Isabel; Huarte Sobrino, Eduardo; Ruiz, Marta; Bezuntea, J.; Belsúe, Virginia; Zabaleta, Aintzane; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
- 20. Título del trabajo:** Trial of complete weaning from immunosuppression for liver transplant recipients: Factors predictive of tolerance

Título de la revista: LIVER TRANSPLANTATION

ISSN: 1527-6465

Volumen: 19

Número: 9

Página inicial-final: 937 - 944

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/lt.23686

Autores: García de la Garza, Rocío; Sarobe, Pablo; Merino, J; Lasarte, Juan José; D'Avola, Delia; Belsúe, Virginia; Delgado, JA; Silva Vergara, Leire María; Iñarrairaegui, Mercedes; Sangro, Bruno; Sola, Jesús Javier; Pardo, Fernando; Quiroga, Jorge Augusto; Herrero, José Ignacio

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIRUGIA

Posición: 11 de 198

Índice de Impacto: 3.944

Cuartil: 1º C

Categoría: TRANSPLANTES

Posición: 5 de 26

Índice de Impacto: 3.944

Cuartil: 2º C

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 15 de 74

Índice de Impacto: 3.944

Cuartil: 1º C

21. **Título del trabajo:** Combination of a TLR4 ligand and anaphylatoxin C5a for the induction of antigen-specific cytotoxic T cell responses

Título de la revista: VACCINE

ISSN: 0264-410X

Volumen: 30

Número: 18

Página inicial-final: 2848 - 2858

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.vaccine.2012.02.052

Autores: Rudilla, F; Fayolle, C; Casares, N; Durántez Delgado, María del Carmen; Arribillaga, Laura; Lozano Moreda, Teresa; Villanueva, Lorea; Pío, R; Sarobe, Pablo; Leclerc, C; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 33 de 121

Índice de Impacto: 3.492

Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 48 de 135

Índice de Impacto: 3.492

Cuartil: 2º C

22. **Título del trabajo:** Eradication of large tumors expressing human papillomavirus E7 protein by therapeutic vaccination with E7 fused to the extra domain a from fibronectin

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136

Volumen: 131

Número: 3

Página inicial-final: 641 - 651

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ijc.26412

Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Berraondo, Pedro; Durántez Delgado, María del Carmen; Martínez Martínez, Marta; Casares, N; Arribillaga, Laura; Rudilla Salvador, Francesc; Fioravanti, Jessica; Lozano Moreda, Teresa; Villanueva, Lorea; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Leclerc, C; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 23 de 196

Índice de Impacto: 6.198

Cuartil: 1º C

23. **Título del trabajo:** Overcoming class II-linked non-responsiveness to hepatitis B vaccine

Título de la revista: VACCINE

ISSN: 0264-410X

Volumen: 12

Número: 10

Página inicial-final: 867 - 871

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/0264-410X(94)90026-4

Autores: Sandra Hervas-Stubbs; Berasain, C; Golvano, J; Lasarte, Juan José; Prieto Santiago, Isidro; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 33 de 121

Índice de Impacto: 3.492

Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 48 de 135

Índice de Impacto: 3.492

Cuartil: 2º C

24. **Título del trabajo:** Adjuvant combination and antigen targeting as a strategy to induce polyfunctional and high-avidity T-cell responses against poorly immunogenic tumors

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472

Volumen: 71

Número: 9

Página inicial-final: 3214 - 3224

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/0008-5472.CAN-10-3259

Autores: Aranda, Fernando; Llopiz, Diana Isabel; Díaz-Valdés Farray, Nancy; Riezu-Boj, José Ignacio; Bezunartea, Jaione; Ruiz, Marta; Martínez Martínez, Marta; Durántez Delgado, María del Carmen; Mansilla Puerta, Cristina; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 12 de 194

Índice de Impacto: 7.856

Cuartil: 1º C

25. **Título del trabajo:** Enhanced T cell responses against hepatitis C virus by ex vivo targeting of adenoviral particles to dendritic cells
Título de la revista: HEPATOLOGY
ISSN: 0270-9139
Volumen: 1
Número: 54
Página inicial-final: 28 - 37
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1002/hep.24325
Autores: Echeverría Beistegui, Itziar; Pereboev, A; Silva Vergara, Leire María; Zabaleta, Aintzane; Riezu-Boj, José Ignacio; Bes, M; Cubero, M; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José; Esteban, JI; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA
Posición: 2 de 74
Índice de Impacto: 11.665
Cuartil: 1º C
26. **Título del trabajo:** Hepatitis C virus induces the expression of CCL17 and CCL22 chemokines that attract regulatory T cells to the site of infection
Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY
ISSN: 0168-8278
Volumen: 54
Número: 3
Página inicial-final: 422 - 431
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jhep.2010.07.014
Autores: Riezu-Boj, José Ignacio; Larrea, Esther; Aldabe, R; Guembe, L; Casares, N; Galeano, Eva; Echeverría Beistegui, Itziar; Sarobe, Pablo; Herrero, José Ignacio; Sangro, Bruno; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA
Posición: 4 de 74
Índice de Impacto: 9.264
Cuartil: 1º C
27. **Título del trabajo:** Improved dendritic cell-based immunization against hepatitis C virus using peptide inhibitors of interleukin 10
Título de la revista: HEPATOLOGY
ISSN: 0270-9139
Volumen: 53
Número: 1
Página inicial-final: 23 - 31
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1002/hep.23980
Autores: Diaz-Valdés Farray, Nancy; Manterola, Lorea; Belsúe, Virginia; Riezu-Boj, José Ignacio; Larrea, Esther; Echeverría Beistegui, Itziar; Llopiz, Diana Isabel; López Sagaseta, Jacinto; Lerat, H; Pawlotsky, JM; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 2 de 74

Índice de Impacto: 11.665

Cuartil: 1º C

- 28. Título del trabajo:** Induction of monocyte chemoattractant protein-1 and interleukin-10 by TGFbeta1 in melanoma enhances tumor infiltration and immunosuppression
Título de la revista: CANCER RESEARCH
ISSN: 0008-5472
Volumen: 71
Número: 3
Página inicial-final: 812 - 821
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1158/0008-5472.CAN-10-2698
Autores: Diaz-Valdés Farray, Nancy; Basagoiti, María; Dotor de las Herrerías, Javier; Aranda, Fernando; Monreal Santesteban, Iñaki; Riezu-Boj, José Ignacio; Borrás Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo; Feijoo Blanco, Esperanza
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 12 de 194
Índice de Impacto: 7.856
Cuartil: 1º C
- 29. Título del trabajo:** International symposium on CTL and immunostimulation, Pamplona (Spain), October 26th and 27th 2010
Título de la revista: CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY
ISSN: 0340-7004
Volumen: 60
Número: 5
Página inicial-final: 753 - 756
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00262-011-1000-z
Autores: Ochoa, María del Carmen; Sandra Hervas-Stubbs; Palazón García, Francisco de Asís; Martínez Forero, Iván Efraín; Berraondo, Pedro; Sarobe, Pablo; Melcher, Alan; Melero, Ignacio Javier
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 53 de 194
Índice de Impacto: 3.701
Cuartil: 2º C
- Categoría:** INMUNOLOGIA
Posición: 43 de 139
Índice de Impacto: 3.701
Cuartil: 2º C
- 30. Título del trabajo:** Low molecular weight hyaluronan preconditioning of tumor-pulsed dendritic cells increases their migratory ability and induces immunity against murine colorectal carcinoma
Título de la revista: CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY
ISSN: 0340-7004
Volumen: 60
Número: 10
Página inicial-final: 1383 - 1395
Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00262-011-1036-0

Autores: Alaniz, L; Rizzo, M; García, MG; Piccioni, F; Aquino, JB; Malvicini, M; Atorrasagasti, C; Bayo, J; Echeverría Beistegui, Itziar; Sarobe, Pablo; Mazzolini, G

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 53 de 194

Índice de Impacto: 3.701

Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 43 de 139

Índice de Impacto: 3.701

Cuartil: 2º C

31. **Título del trabajo:** Therapeutic effect of a peptide inhibitor of TGF-beta on pulmonary fibrosis

Título de la revista: CYTOKINE

ISSN: 1043-4666

Volumen: 53

Número: 3

Página inicial-final: 327 - 333

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.cyto.2010.11.019

Autores: Arribillaga, Laura; Dotor de las Herrerías, Javier; Basagoiti, María; Riezu-Boj, José Ignacio; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Cornet, ME; Feijoo Blanco, Esperanza

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 128 de 289

Índice de Impacto: 3.019

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 97 de 180

Índice de Impacto: 3.019

Cuartil: 3º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 68 de 139

Índice de Impacto: 3.019

Cuartil: 2º C

32. **Título del trabajo:** A peptide inhibitor of FOXP3 impairs regulatory T cell activity and improves vaccine efficacy in mice

Título de la revista: JOURNAL OF IMMUNOLOGY

ISSN: 0022-1767

Volumen: 185

Número: 9

Página inicial-final: 5150 - 5159

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.4049/jimmunol.1001114

Autores: Casares, N; Rudilla Salvador, Francesc; Arribillaga, Laura; Llopiz, Diana Isabel; Riezu-Boj, José Ignacio; Lozano Moreda, Teresa; López Sagasetta, Jacinto; Guembe, L; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR**Categoría:** INMUNOLOGIA**Posición:** 20 de 134**Índice de Impacto:** 5.745**Cuartil:** 1º C

- 33. Título del trabajo:** Identification of CD4+ and CD8+ T cell epitopes of woodchuck hepatitis virus core and surface antigens in BALB/c mice

Título de la revista: VACCINE**ISSN:** 0264-410X**Volumen:** 28**Número:** 32**Página inicial-final:** 5323 - 5331**Idioma:** Inglés**Año de Publicación:** 2010**DOI (Document Object Identifier):** 10.1016/j.vaccine.2010.05.043**Autores:** Ochoa Callejero, Laura; Otano Andrés, Itziar; Vales Aranguren, África; Olagüe Micheltorena, María Cristina; Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María; Menne, S.; González-Asequinolaza, Gloria**Rol del investigador:** Autor**JCR****Categoría:** INMUNOLOGIA**Posición:** 43 de 134**Índice de Impacto:** 3.572**Cuartil:** 2º C**Categoría:** MEDICINA EXPERIMENTAL**Posición:** 25 de 106**Índice de Impacto:** 3.572**Cuartil:** 1º C

- 34. Título del trabajo:** Tumor Therapy in Mice by Using a Tumor Antigen Linked to Modulin Peptides From Staphylococcus Epidermidis

Título de la revista: VACCINE**ISSN:** 0264-410X**Volumen:** 28**Número:** 44**Página inicial-final:** 7146-7154**Idioma:** Inglés**Año de Publicación:** 2010**DOI (Document Object Identifier):** 10.1016/j.vaccine.2010.08.070**Autores:** Durántez Delgado, María del Carmen; Fayolle, Casares, N; Belsúe, Virginia; Riezu-Boj, José Ignacio; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Leclerc, Lasarte, Juan José**Rol del investigador:** Coautor**JCR****Categoría:** INMUNOLOGIA**Posición:** 43 de 134**Índice de Impacto:** 3.572**Cuartil:** 2º C**Categoría:** MEDICINA EXPERIMENTAL**Posición:** 25 de 106**Índice de Impacto:** 3.572**Cuartil:** 1º C

- 35. Título del trabajo:** A synthetic peptide from TGF- β 1 type III receptor prevents myocardial fibrosis in spontaneously hypertensive rats

Título de la revista: CARDIOVASCULAR RESEARCH**ISSN:** 0008-6363

Volumen: 81

Número: 3

Página inicial-final: 601 - 609

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/cvr/cvn315

Autores: Hermida Blanco, Nerea; López, B; González, A; Dotor de las Herrerías, Javier; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Díez, J

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CORAZON Y SISTEMA CARDIOVASCULAR

Posición: 8 de 95

Índice de Impacto: 5.801

Cuartil: 1º C

36. **Título del trabajo:** Immunization against hepatitis C virus with a fusion protein containing the extra domain A from fibronectin and the hepatitis C virus NS3 protein

Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)

ISSN: 0168-8278

Volumen: 51

Número: 3

Página inicial-final: 520 - 527

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jhep.2009.06.005

Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Gorraiz, Marta; Martínez Martínez, Marta; Casares, N; Arribillaga, Laura; Rudilla Salvador, Francesc; Echeverría Beistegui, Itziar; Riezu-Boj, José Ignacio; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 4 de 65

Índice de Impacto: 7.818

Cuartil: 1º C

37. **Título del trabajo:** Oncostatin M enhances the antiviral effects of type I interferon and activates immunostimulatory functions in liver epithelial cells

Título de la revista: JOURNAL OF VIROLOGY

ISSN: 0022-538X

Volumen: 83

Número: 7

Página inicial-final: 3298-3311

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1128/JVI.02167-08

Autores: Larrea, Esther; Aldabe, R; González de la Tajada, Irazu; Segura, Victoriano; Sarobe, Pablo; Echeverría Beistegui, Itziar; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: VIROLOGIA

Posición: 4 de 30

Índice de Impacto: 5.15

Cuartil: 1º C

38. **Título del trabajo:** Peptide inhibitors of transforming growth factor-beta enhance the efficacy of anti-tumor immunotherapy

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136

Volumen: 125

Número: 11

Página inicial-final: 2614 - 2623

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ijc.24656

Autores: Llopiz, Diana Isabel; Dotor de las Herrerías, Javier; Casares, N; Bezúnartea, Jaione; Díaz-Valdés Farray, Nancy; Ruiz, Marta; Aranda, Fernando; Berraondo, Pedro; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 29 de 165

Índice de Impacto: 4.722

Cuartil: 1º C

39. **Título del trabajo:** The epidermal growth factor receptor ligand amphiregulin is a negative regulator of hepatic acute-phase gene expression

Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY

ISSN: 0168-8278

Volumen: 51

Número: 6

Página inicial-final: 1010 - 1020

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jhep.2009.06.030

Autores: Pardo Saganta, Ana; Latasa, María Ujué; Castillo Aliaga, Josefa; Álvarez, Laura; Perugorria Montiel, María Jesús; Sarobe, Pablo; Rodríguez, Carlos Manuel; Prieto, Jesús María; Berasain, C; Santamaria, M.; Ávila, Matías Antonio

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 4 de 65

Índice de Impacto: 7.818

Cuartil: 1º C

40. **Título del trabajo:** Cells as vehicles for therapeutic genes to treat liver diseases

Título de la revista: GENE THERAPY

ISSN: 0969-7128

Volumen: 15

Número: 10

Página inicial-final: 765 - 771

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/gt.2008.44

Autores: Prieto, Jesús María; Fernández Ruiz, Verónica; Kawa, M. P.; Sarobe, Pablo; Qian, C.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 61 de 276

Índice de Impacto: 4.492

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 15 de 144

Índice de Impacto: 4.492

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA
Posición: 24 de 138
Índice de Impacto: 4.492
Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL
Posición: 10 de 82
Índice de Impacto: 4.492
Cuartil: 1º C

41. **Título del trabajo:** Combined immunization with adjuvant molecules poly(I:C) and anti-CD40 plus a tumor antigen has potent prophylactic and therapeutic antitumor effects
Título de la revista: CANCER IMMUNOL IMMUN
ISSN: 0340-7004
Volumen: 57
Número: 1
Página inicial-final: 19 - 29
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s00262-007-0346-8
Autores: Llopiz, Diana Isabel; Dotor de las Herrerías, Javier; Zabaleta, Aintzane; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: INMUNOLOGIA
Posición: 30 de 121
Índice de Impacto: 3.804
Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 46 de 141
Índice de Impacto: 3.804
Cuartil: 2º C
42. **Título del trabajo:** Depletion of dendritic cells delays ovarian cancer progression by boosting antitumor immunity
Título de la revista: CANCER RESEARCH
ISSN: 0008-5472
Volumen: 68
Número: 18
Página inicial-final: 7684 - 7691
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2008
DOI (Document Object Identifier): 10.1158/0008-5472.CAN-08-1167
Autores: Huarte, E.; Cubillos-Ruiz, J. R.; Nesbeth, Y. C.; Scarlett, U. K.; Martínez, D. G.; Buckanovich, R. J.; Benencia, F.; Stan, R. V.; Keler, T.; Sarobe, Pablo; Sentman, C. L.; Conejo-García, J. R.
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 12 de 141
Índice de Impacto: 7.514
Cuartil: 1º C
43. **Título del trabajo:** In vitro and in vivo down-regulation of regulatory T cell activity with a peptide inhibitor of TGF-beta 1
Título de la revista: JOURNAL OF IMMUNOLOGY
ISSN: 0022-1767

Volumen: 181

Número: 1

Página inicial-final: 126 - 135

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.4049/jimmunol.181.1.126

Autores: Gil Guerrero, Lucía; Dotor, J. ; Huijbregtse, I. L.; Casares, N; Lopez-Vazquez, A. B.; Rudilla Salvador, Francesc; Riezu-Boj, José Ignacio; Lopez-Sagaseta, J.; Hermida, José; Van Deventer, S.; Bezunartea, J.; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 16 de 121

Índice de Impacto: 6.0

Cuartil: 1º C

44. **Título del trabajo:** Monocyte-derived dendritic cells from HCV-infected patients transduced with an adenovirus expressing NS3 are functional when stimulated with the TLR3 ligand poly(I:C)

Título de la revista: JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS

ISSN: 1352-0504

Volumen: 15

Número: 11

Página inicial-final: 782 - 789

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1365-2893.2008.01020.x

Autores: Echeverría Beistegui, Itziar; Zabaleta, A.; Silva Vergara, Leire María; Diaz-Valdés Farray, Nancy; Riezu-Boj, José Ignacio; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Civeira, María Pilar; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 16 de 55

Índice de Impacto: 3.326

Cuartil: 2º C

Categoría: ENFERMEDADES INFECCIOSAS

Posición: 12 de 51

Índice de Impacto: 3.326

Cuartil: 1º C

Categoría: VIROLOGIA

Posición: 10 de 27

Índice de Impacto: 3.326

Cuartil: 2º C

45. **Título del trabajo:** Vaccination against hepatitis C virus with dendritic cells transduced with an adenovirus encoding NS3 protein.

Título de la revista: MOLECULAR THERAPY

ISSN: 1525-0016

Volumen: 16

Número: 1

Página inicial-final: 210 - 217

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sj.mt.6300333

Autores: Zabaleta, A.; Llopiz, Diana Isabel; Arribillaga, Laura; Silva Vergara, Leire María; Riezu-Boj, José Ignacio; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 10 de 144

Índice de Impacto: 5.97

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA

Posición: 17 de 138

Índice de Impacto: 5.97

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 6 de 82

Índice de Impacto: 5.97

Cuartil: 1º C

46. **Título del trabajo:** Engineered promiscuous T helper peptides for the induction of immune responses

Título de la revista: MOLECULAR IMMUNOLOGY

ISSN: 0161-5890

Volumen: 44

Número: 9

Página inicial-final: 2205 - 2212

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.molimm.2006.11.001

Autores: Ruiz, Marta; Llopiz, Diana Isabel; Zabaleta, Aintzane; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 79 de 263

Índice de Impacto: 3.742

Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 31 de 119

Índice de Impacto: 3.742

Cuartil: 2º C

47. **Título del trabajo:** Identification of peptide inhibitors of transforming growth factor beta 1 using a phage-displayed peptide library

Título de la revista: CYTOKINE

ISSN: 1043-4666

Volumen: 39

Número: 2

Página inicial-final: 106 - 115

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.cyto.2007.06.004

Autores: Dotor de las Herrerías, Javier; López, Ana B.; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; García-Granero, Marta; Riezu-Boj, José Ignacio; Martínez, Alfonso; Feijoo Blanco, Esperanza; López Sagaseta, Jacinto; Hermida, José; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 154 de 263

Índice de Impacto: 2.169

Cuartil: 3º C

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 102 de 156

Índice de Impacto: 2.169

Cuartil: 3º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 72 de 119

Índice de Impacto: 2.169

Cuartil: 3º C

- 48. Título del trabajo:** The combined actions of NK and T lymphocytes are necessary to reject an EGFP+ mesenchymal tumor through mechanisms dependent on NKG2D and IFN γ
- Título de la revista:** INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER
- ISSN:** 0020-7136
- Volumen:** 121
- Número:** 6
- Página inicial-final:** 1282 - 1295
- Idioma:** Inglés
- Año de Publicación:** 2007
- DOI (Document Object Identifier):** 10.1002/ijc.22795
- Autores:** Arina Iraeta, Ainhoa; Murillo, Oihana; Sandra Hervas-Stubbs; Azpilicueta, Arantza; Dubrot Armendáriz, Juan; Tirapu, I.; Huarte, E.; Alfaro, Carlos; Pérez, José Luis; González-Aseguinolaza, Gloria; Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Jamieson, A.; Prieto, Jesús María; Raulet, D. H.; Melero, Ignacio Javier
- Rol del investigador:** Autor
- JCR**
- Categoría:** ONCOLOGIA
- Posición:** 30 de 132
- Índice de Impacto:** 4.555
- Cuartil:** 1º C
- 49. Título del trabajo:** The extra domain A from fibronectin targets antigens to TLR4-expressing cells and induces cytotoxic T cell responses in vivo
- Título de la revista:** JOURNAL OF IMMUNOLOGY
- ISSN:** 0022-1767
- Volumen:** 178
- Número:** 2
- Página inicial-final:** 748 - 756
- Idioma:** Inglés
- Año de Publicación:** 2007
- DOI (Document Object Identifier):** 10.4049/jimmunol.178.2.748
- Autores:** Lasarte, Juan José; Casares, N; Gorraiz, Marta; Sandra Hervas-Stubbs; Arribillaga, Laura; Mansilla Puerta, Cristina; Durántez Delgado, María del Carmen; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Borrás Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Leclerc, C
- Rol del investigador:** Autor
- JCR**
- Categoría:** INMUNOLOGIA
- Posición:** 13 de 119
- Índice de Impacto:** 6.068
- Cuartil:** 1º C
- 50. Título del trabajo:** Upregulation indoleamine indoleamine 2,3-dioxygenase in hepatitis C virus infection
- Título de la revista:** JOURNAL OF VIROLOGY

ISSN: 0022-538X

Volumen: 81

Número: 7

Página inicial-final: 3662 - 3666

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1128/JVI.02248-06

Autores: Larrea, Esther; Riezu-Boj, José Ignacio; Gil Guerrero, Lucía; Casares, N; Aldabe, R; Sarobe, Pablo; Civeira, María Pilar; Heeney, JL; Rollier, C; Verstrepen, B; Wakita, T; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: VIROLOGIA

Posición: 3 de 25

Índice de Impacto: 5.332

Cuartil: 1º C

51. **Título del trabajo:** Characterization of T-cell responses against immunodominant epitopes from hepatitis C virus E2 and NS4a proteins
Título de la revista: JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS (BLACKWELL)
ISSN: 1352-0504
Volumen: 13
Número: 1
Página inicial-final: 47-55
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2006
DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1365-2893.2005.00653.x
Autores: Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; García, N; Civeira, María Pilar; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor
JCR
- Categoría:** GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA
Posición: 13 de 48
Índice de Impacto: 3.29
Cuartil: 2º C
- Categoría:** ENFERMEDADES INFECCIOSAS
Posición: 14 de 47
Índice de Impacto: 3.29
Cuartil: 2º C
- Categoría:** VIROLOGIA
Posición: 8 de 23
Índice de Impacto: 3.29
Cuartil: 2º C
52. **Título del trabajo:** Epitope enhancement of a CD4 HIV epitope toward the development of the next generation HIV vaccine
Título de la revista: J IMMUNOL
ISSN: 0022-1767
Volumen: 176
Número: 6
Página inicial-final: 3753 - 3759
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2006
Autores: Okazaki, T.; Pendleton, C. D.; Sarobe, Pablo; Thomas, E. K.; Iyengar, S.; Harro, C.; Schwartz, D.; Berzofsky, J. A.
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 11 de 117

Índice de Impacto: 6.293

Cuartil: 1º C

- 53. Título del trabajo:** New therapies for hepatitis C

Título de la revista: MEDICINA CLINICA

ISSN: 0025-7753

Volumen: 127

Número: 3

Página inicial-final: 104 - 112

Idioma: Español

Año de Publicación: 2006

DOI (Document Object Identifier): 10.1157/13090267

Autores: Gil Guerrero, Lucía; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 44 de 103

Índice de Impacto: 1.327

Cuartil: 2º C

- 54. Título del trabajo:** Enhancement of CD4 and CD8 immunity by anti-CD137 (4-1BB) monoclonal antibodies during hepatitis C vaccination with recombinant adenovirus

Título de la revista: VACCINE

ISSN: 0264-410X

Volumen: 23

Número: 27

Página inicial-final: 3493 - 3499

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.vaccine.2005.02.003

Autores: Arribillaga, Laura; Sarobe, Pablo; Arina Iraeta, Ainhoa; Gorraiz, Marta; Borras Cuesta, Francisco; Ruiz, Juan; Prieto, Jesús María; Chen, L; Melero, Ignacio Javier; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 19 de 72

Índice de Impacto: 2.822

Cuartil: 2º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 45 de 115

Índice de Impacto: 2.822

Cuartil: 2º C

Categoría: VETERINARIA

Posición: 1 de 129

Índice de Impacto: 2.822

Cuartil: 1º C

- 55. Título del trabajo:** Is plasma cardiotrophin-1 a marker of hypertensive heart disease?

Título de la revista: JOURNAL OF HYPERTENSION

ISSN: 0263-6352

Volumen: 23

Número: 3

Página inicial-final: 625 - 632

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): doi.org/10.1016/j.jneumeth.2006.12.017

Autores: López, B; González, A; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Díaz, A.; Barba, Joaquín; Tomás, L.; Lozano, E.; Serrano Martínez, Manuel Antonio; Varo, N; Beloqui, Óscar; Fortuño, Ana; Díez, J

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENFERMEDAD VASCULAR PERIFERICA

Posición: 9 de 51

Índice de Impacto: 5.218

Cuartil: 1º C

56. **Título del trabajo:** Carcinoembryonic antigen as a target to induce anti-tumor immune responses
Título de la revista: CURRENT CANCER DRUG TARGETS
ISSN: 1568-0096
Volumen: 4
Número: 5
Página inicial-final: 443 - 454
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): 10.2174/1568009043332916
Autores: Sarobe, Pablo; Huarte, E.; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
57. **Título del trabajo:** Identification and characterization of a T-helper peptide from carcinoembryonic antigen
Título de la revista: CLINICAL CANCER RESEARCH
ISSN: 1078-0432
Volumen: 10
Número: 8
Página inicial-final: 2860 - 2867
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
Autores: Ruiz Castellano, María; Kobayashi, H; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Celis, E; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
- JCR**
- Categoría:** ONCOLOGIA
Posición: 14 de 123
Índice de Impacto: 5.623
Cuartil: 1º C
58. **Título del trabajo:** MAGE antigens: therapeutic targets in hepatocellular carcinoma?
Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)
ISSN: 0168-8278
Volumen: 40
Número: 1
Página inicial-final: 155 - 158
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2004
DOI (Document Object Identifier): doi.org/10.1016/j.jhep.2003.10.013
Autores: Sarobe, Pablo; Feijoo Blanco, Esperanza; Alfaro, Carlos; Mazzolini, G. D.; Melero, Ignacio Javier
Rol del investigador: Autor
- JCR**

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 4 de 46

Índice de Impacto: 4.816

Cuartil: 1º C

59. **Título del trabajo:** Hepatitis C virus structural proteins impair dendritic cell maturation and in vivo induction of cellular immune responses

Título de la revista: JOURNAL OF VIROLOGY

ISSN: 0022-538X

Volumen: 77

Número: 20

Página inicial-final: 10862 - 10871

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

Autores: Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Zabaleta, Aintzane; Arribillaga, Laura; Arina Iraeta, Ainhoa; Melero, Ignacio Javier; Borrás Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: VIROLOGIA

Posición: 3 de 23

Índice de Impacto: 5.225

Cuartil: 1º C

60. **Título del trabajo:** A phase I clinical trial of intratumoral injection of adenovirus encoding interleukin-12 in patients with hepatocellular carcinoma and other advanced gastrointestinal tumors

Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)

ISSN: 0168-8278

Volumen: 38

Número: Supl: 2

Página inicial-final: 7

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0168-8278(03)80432-4

Autores: Mazzolini, Guillermo Daniel; Sangro, Bruno; Ruiz Echeverría, Juan; Herráiz, María Teresa; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; Benito Valle, Juan Antonio; Larrache Latasa, Javier Carlos; Pueyo, Jesús Ciro; Subtil, José Carlos; Sola, Jesús Javier; Sadaba, María Belén; Sarobe, Pablo; Qian Ye, Cheng; Prieto, Jesús María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 5 de 47

Índice de Impacto: 5.283

Cuartil: 1º C

61. **Título del trabajo:** Identification of an antigenic epitope for helper T lymphocytes from carcinoembryonic antigen

Título de la revista: CLINICAL CANCER RESEARCH

ISSN: 1078-0432

Volumen: 8

Número: 10

Página inicial-final: 3219 - 3225

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

Autores: Kobayashi, H. ; Omiya, R.; Ruiz de Mendoza Marqueta, Marta; Huarte, E. ; Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Herráiz, María Teresa; Sangro, Bruno; Prieto, Jesús María; Borrás Cuesta, Francisco; Celis, E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 9 de 114

Índice de Impacto: 5.991

Cuartil: 1º C

- 62. Título del trabajo:** Vaccination with an adenoviral vector encoding hepatitis C virus (HCV) NS3 protein protects against infection with HCV-recombinant vaccinia virus

Título de la revista: VACCINE

ISSN: 0264-410X

Volumen: 21

Número: 3-4

Página inicial-final: 202 - 210

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

DOI (Document Object Identifier): doi.org/10.1016/S0264-410X(02)00456-5

Autores: Arribillaga, Laura; Cerio, A.L.; Sarobe, Pablo; Casares, N.; Gorraiz, Marta; Vales Aranguren, África; Bruna-Romero, O.; Borras Cuesta, Francisco; Paranhos-Baccala, G.; Prieto, Jesús María; Ruiz Echeverría, Juan; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 16 de 74

Índice de Impacto: 2.811

Cuartil: 1º C

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 36 de 119

Índice de Impacto: 2.811

Cuartil: 2º C

Categoría: VETERINARIA

Posición: 1 de 129

Índice de Impacto: 2.811

Cuartil: 1º C

- 63. Título del trabajo:** T-helper cell response to woodchuck hepatitis virus antigens after therapeutic vaccination of chronically-infected animals treated with lamivudine.

Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY

ISSN: 1600-0641

Volumen: 35

Número: 1

Página inicial-final: 105-11

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2001

Autores: Sandra Hervas-Stubbs; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Vivas, Isabel; Lynn Condreay,; Cullen J; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Coautor

- 64. Título del trabajo:** Specific and general HLA-DR binding motifs. Comparison algorithms

Título de la revista: HUMAN IMMUNOLOGY

ISSN: 0198-8859

Volumen: 61

Número: 3

Página inicial-final: 266 - 278

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2000

Autores: Borras Cuesta, Francisco; Golvano, J. J.; García Granero, M.; Sarobe, Pablo; Riezu-Boj, José

Ignacio; Huarte Sobrino, Eduardo; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA

Posición: 58 de 116

Índice de Impacto: 1.953

Cuartil: 3º C

- 65. Título del trabajo:** Synthesis and anti-HIV-1 activities of new pyrimido (5,4-b)indoles
Título de la revista: IL FÁRMACO
ISSN: 0014-827X
Volumen: 54
Número: 4
Página inicial-final: 255 - 264
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1999
DOI (Document Object Identifier): doi.org/10.1016/S0014-827X(99)00035-X
Autores: Merino, I.; Monge, Antonio; Font, María; Martínez-Irujo, Juan J; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borrás Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA
Posición: 157 de 175
Índice de Impacto: 0.406
Cuartil: 4º C
- 66. Título del trabajo:** Synthesis and evaluation as HIV-1 RT inhibitors of new reissert analogs 2. Benzo(f)quinoline and pyridine derivatives
Título de la revista: DRUG DESIGN AND DISCOVERY
ISSN: 1055-9612
Volumen: 14
Número: 4
Página inicial-final: 291 - 303
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1997
Autores: Monge, Antonio; Alvarez, E.; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Ruiz, I.; Font, María; Martínez-Irujo, Juan J; Santiago, Esteban; Prieto Santiago, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borrás Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
- 67. Título del trabajo:** Synthesis and evaluation as HIV-1 reverse transcriptase inhibitors of new reissert analogs 1. Quinoline and Quinoxaline derivatives
Título de la revista: DRUG DESIGN AND DISCOVERY
ISSN: 1055-9612
Volumen: 14
Número: 4
Página inicial-final: 305 - 332
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1997
Autores: Font, María; Monge, Antonio; Alvarez, E.; Cuartero, A.; Losa, M.J.; Fidalgo, M.J.; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Ruiz, I.; Merino, I.; Martínez-Irujo, Juan J; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borrás Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
- 68. Título del trabajo:** Therapeutic vaccination of woodchucks against chronic woodchuck hepatitis virus infection
Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)
ISSN: 0168-8278
Volumen: 27

Número: 4

Página inicial-final: 726 - 737

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1997

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0168-8278(97)80090-6

Autores: Sandra Hervas-Stubbs; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Cullen, J.; Roggendorf, M.; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 5 de 41

Índice de Impacto: 3.409

Cuartil: 1º C

- 69. Título del trabajo:** Production of interleukin-2 in response to synthetic peptides from hepatitis C virus E1 protein in patients with chronic hepatitis C: relationship with the response to interferon treatment
Título de la revista: JOURNAL OF HEPATOLOGY (ONLINE)
ISSN: 0168-8278
Volumen: 25
Número: 1
Página inicial-final: 1 - 9
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1996
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0168-8278(96)80320-5
Autores: Sarobe, Pablo; Jauregui, J. I.; Lasarte, Juan José; García, N; Civeira, María Pilar; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor
- 70. Título del trabajo:** Indoles and pyridazino (4,5-b)indoles as nonnucleoside analog inhibitors of HIV-1 reverse transcriptase.
Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY
ISSN: 0223-5234
Volumen: 30
Número: 12
Página inicial-final: 963 - 971
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1995
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/0223-5234(96)
Autores: Font, María; Monge, Antonio; Cuartero, A.; Elorriaga, A.; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto Santiago, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
- 71. Título del trabajo:** Simple strategy to induce antibodies of distinct specificity: application to the mapping of gp120 and inhibition of HIV-1 infectivity
Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY
ISSN: 0014-2980
Volumen: 25
Número: 4
Página inicial-final: 877 - 883
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1995
Autores: Prieto Santiago, Isidro; Sandra Hervas-Stubbs; García-Granero, Marta; Berasain, C; Riezu-Boj, José Ignacio; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
- 72. Título del trabajo:** Overcoming class II-linked non-responsiveness to hepatitis B vaccine
Título de la revista: VACCINE
ISSN: 0264-410X

Volumen: 12

Número: 10

Página inicial-final: 867 - 871

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1994

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/0264-410X(94)90026-4

Autores: Sandra Hervas-Stubbs; Berasain, C; Golvano, J. J.; Lasarte, Juan José; Prieto, I.; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Autor

73. **Título del trabajo:** Enhancement of peptide immunogenicity by insertion of a cathepsin B cleavage site between determinants recognized by B and T cells
Título de la revista: RESEARCH IN IMMUNOLOGY
ISSN: 0923-2494
Volumen: 144
Número: 4
Página inicial-final: 257 - 262
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 1993
DOI (Document Object Identifier): doi:10.1016/0923-2494(93)80102-5
Autores: Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José; Larrea, Esther; Golvano J.J.; Prieto, I.; Gullón, A.; Prieto, Jesús María; Borras-Cuesta, F.
Rol del investigador: Autor

PROPIEDAD INDUSTRIAL E INTELECTUAL

- Título:** Péptidos con capacidad para unirse a escurfina y aplicaciones
Número de solicitud: 201230309
Fecha de solicitud: 2012
Tipo de Protección: PCT
Entidad Titular: PROYECTO BIOMEDICINA CIMA SL
Autores: Francisco Borrás-Cuesta; Casares, N; Lasarte, Juan José; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Inventor
- Título:** Therapeutic Compositions For The Treatment of HPV-Induced Diseases
Número de solicitud: PCT/ES 2010/070590
Fecha de solicitud: 2010
Tipo de Protección: PCT
Entidad Titular: PROYECTO BIOMEDICINA CIMA SL
Autores: Berraondo, Pedro; Lasarte, Juan José; Cristina Mansilla; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Inventor
- Título:** Composiciones terapéuticas para el tratamiento de enfermedades causadas por HPV.
Número de solicitud: ES 200901847
Fecha de solicitud: 2009
Tipo de Protección: PCT
Entidad Titular: BITA
Autores: Berraondo, Pedro; Lasarte, Juan José; Mansilla Puerta, Cristina; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Solicitante
- Título:** Oncostatina M como potenciador de la actividad inmunoestimuladora en células epiteliales humanas
Número de solicitud: ES 200802835
Fecha de solicitud: 2008
Tipo de Protección: Nacional

Entidad Titular: Fundación para la Investigación Médica Aplicada
Empresas explotación: Hepacyl Therapeutics - España
Autores: Larrea, Esther; Aldabe, R; Gonzalez de la Tajada; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Inventor

5. **Título:** PEPTIDES WITH CAPACITY FOR BINDING WITH INTERLEUKIN 10
Número de solicitud: PCT/ES2008/000181
Fecha de solicitud: 2008
Tipo de Protección: PCT
Entidad Titular: PROYECTO BIOMEDICINA CIMA SL
Autores: Manterola, Lorea; Casares, N; Nancy Díaz-Valdés; Javier Dotor; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Francisco Borrás-Cuesta
Rol del investigador: Inventor

6. **Título:** Uso de modulinas solubles en fenol para el desarrollo de vacunas
Número de solicitud: ES 200803441
Fecha de solicitud: 2008
Tipo de Protección: Nacional
Entidad Titular: PROYECTO BIOMEDICINA CIMA SL
Autores: Francisco Borrás-Cuesta; Casares, N; Maika Durántez; Lasarte, Juan José; Claude Leclerc; Prieto, Jesús María; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Inventor

7. **Título:** Uso de péptidos inhibidores de TGF-beta1 en la preparación de un agente modulador de la respuesta inmune
Número de solicitud: PCT/ES 2005/000569
Fecha de solicitud: 2005
Número de publicación: WO-
Tipo de Protección: PCT
Entidad Titular: PROYECTO BIOMEDICINA CIMA SL
Empresas explotación: Digna Biotech - España
Autores: Borras Cuesta, Francisco; Casares, N; Dotor de las Herrerías, Javier; Gil Guerrero, Lucía; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Inventor

8. **Título:** Péptidos sintéticos para neutralizar la acción infecciosa del virus del SIDA (VIH)
Número de solicitud: P 4320677.8
Fecha de solicitud: 1993
Número de publicación: DE-4320677
Tipo de Protección: Others
Entidad Titular: Instituto Científico y Tecnológico
Autores: Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Golvano, José Javier; Civeira, María Pilar; Gullón, Arturo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Inventor

APORTACIONES A CONGRESOS

1. **Título de la aportación:** Immunization with a tumor associated CTLI epitope plus a tumor related or unrelated Th1 helper peptide elicits pprotective CTL immunity
Denominación del evento: International Workshop in Cellular and Molecular Carcinogenesis
Localidad: PAMPLONA
País: España
Fecha Inicio: 21/06/2017
Fecha Fin: 23/06/2017
Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Casares, N; Lasarte, Juan José; LOPEZ-DIAZ DE CERIO; Sarobe, Pablo; Ruiz, Marta; Melero, Ignacio Javier; Prieto, Jesús María; BORRAS-CUESTA

Rol del investigador: Coautor

2. **Título de la aportación:** Long-term expression of interferon alpha fused to apolipoprotein A-I allows the development of vaccine-induced adaptive immune responses
Denominación del evento: Collaborative Congress of the European-Society-for-Gene-and-Cell-Therapy and the Spanish-Society-for-Gene-and-Cell-Therapy
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 25/10/2013
Fecha Fin: 28/10/2013
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Vasquez M; Aranda, Fernando; Ardaiz Iriarte, Nuria María; Fioravanti, Jessica; Echeverria Beistegui, Itziar; Sarobe, Pablo; Di Scala, Marianna; González-Asequinolaza, Gloria; Prieto, Jesús María; Berraondo, Pedro
Rol del investigador: Autor

3. **Título de la aportación:** Yttrium-90 radioembolization of liver tumours induces inflammation and endothelial dysfunction
Denominación del evento: 7th International Liver Cancer Association (ILCA)
Localidad: Washington
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 13/09/2013
Fecha Fin: 15/09/2013
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Iñarrairaegui, Mercedes; Fernández Ros, Nerea; Páramo, José Antonio; D'Avola, Delia; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; N. Varo; Sarobe, Pablo; Bilbao, José Ignacio; Rodríguez-Fraile, M; Sangro, Bruno
Rol del investigador: Autor

4. **Título de la aportación:** EDA-streptavidin fusion protein conjugated to biotylated HCV-NS3 protein induces strong T cell immune responses against NS3.
Denominación del evento: International Liver Congress / 48th Annual Meeting of the European-Association-for-the-Study-of-the-Liver (EASL)
Localidad: Amsterdam
País: Holanda
Fecha Inicio: 24/04/2013
Fecha Fin: 28/04/2013
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Arribillaga, Laura; Martínez M; Villanueva L; Gorraiz, Marta; Durántez Delgado, María del Carmen; Rudilla F; Casares, N; Lozano Moreda, Teresa; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Coautor

5. **Título de la aportación:** Erradicación de tumores de gran tamaño que expresan la proteína E7 del virus del papiloma humano mediante la vacunación terapéutica con E7 fusionado al dominio extra A de fibronectina.
Denominación del evento: XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Inmunología.
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 08/06/2011
Fecha Fin: 11/06/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Berraondo, Pedro; Mansilla Puerta, Cristina; Martínez Martínez, Marta; Casares, N; Arribillaga,

Laura; Durántez Delgado, María del Carmen; Fioravanti, Jessica; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Leclerc, C.; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

6. **Título de la aportación:** Therapeutic vaccines against hepatitis C infection based on dendritic cells
Denominación del evento: Frontiers in Hepatology
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 19/11/2010
Fecha Fin: 19/11/2010
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor

7. **Título de la aportación:** Adjuvant combination and antigen targeting as a strategy to enhance the efficacy of T cell responses
Denominación del evento: Simposio Internacional en Linfocitos T Citotóxicos (CTL) e Inmunoestimulación
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 26/10/2010
Fecha Fin: 27/10/2010
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor

8. **Título de la aportación:** Suppression of treg activity by a FOXP3 inhibitor peptide
Denominación del evento: XXXV Congreso de la Asociación Española para el Estudio del Hígado
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 17/02/2010
Fecha Fin: 19/02/2010
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Lasarte, Juan José; Borrás Cuesta, Francisco; Rudilla Salvador, Francesc; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Arribillaga, Laura; Prieto, Jesús María; Casares, N
Rol del investigador: Autor

9. **Título de la aportación:** Suppression of treg activity by a FOXP3 inhibitor peptide
Denominación del evento: 2nd European Congress of Immunology
Localidad: Berlín
País: Alemania
Fecha Inicio: 13/09/2009
Fecha Fin: 16/09/2009
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Casares, N; Arribillaga, Laura; Rudilla Salvador, Francesc; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Borrás Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor

10. **Título de la aportación:** Peptide inhibitors of transforming growth factor-beta enhance the efficacy of antitumor immunotherapy.
Denominación del evento: 2nd European Congress of Immunology
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 13/09/2009
Fecha Fin: 16/09/2009

Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Llopiz, Diana Isabel; Dotor, Javier; Casares, N; Bezunartea, Jaione; Diaz-Valdés Farray, Nancy; Ruiz, Marta; Aranda, Fernando; Berraondo, Pedro; Prieto, Jesús María; Lasarte, Juan José; Borras Cuesta, Francisco; Sarobe, Pablo

Rol del investigador: Autor

11. **Título de la aportación:** Oncostatin M enhances the antiviral effects of type I interferon and activates immunostimulatory functions in liver epithelial cells.
Denominación del evento: 44th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver
Localidad: Copenhagen
País: Dinamarca
Fecha Inicio: 22/04/2009
Fecha Fin: 26/04/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Larrea, Esther; Aldabe, R; González de la Tajada, Irazu; Segura, Victoriano; Sarobe, Pablo; Echeverría Beistegui, Itziar; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor
12. **Título de la aportación:** How to study dendritic cells.
Denominación del evento: 44th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver School of Hepatology: Liver Immunology
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 22/01/2009
Fecha Fin: 24/01/2009
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
13. **Título de la aportación:** Dendritic cell-based therapeutic vaccines against hepatitis C infection
Denominación del evento: Frontiers in Hepatology
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 20/11/2008
Fecha Fin: 21/11/2008
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
14. **Título de la aportación:** Un inhibidor del factor de crecimiento transformante beta1 modifica el metabolismo del colágeno y previene la fibrosis cardíaca en un modelo de hipertensión
Denominación del evento: Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Inicio: 09/10/2008
Fecha Fin: 11/10/2008
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Hermida Blanco, Nerea; López, B; González, A; Dotor de las Herrerías, Javier; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Díez, J
Rol del investigador: Autor

15. **Título de la aportación:** The extra domain A from fibronectin (EDA) improves immunogenicity of NS3 protein

in a Semliki forest virus (SFV)-based vaccine against hepatitis C.

Denominación del evento: 43th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver

Localidad: París

País: Francia

Fecha Inicio: 23/04/2008

Fecha Fin: 27/04/2008

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Casales Zoco, Erkuden; Casares, N; Martínez Martínez, Marta; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Smerdou, Cristian; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

16. **Título de la aportación:** Un péptido del betaglicano receptor tipo III del factor de crecimiento transformante 1 modifica el metabolismo del colágeno tipo I y previene la fibrosis cardíaca en ratas hipertensas

Denominación del evento: 13ª Reunión Nacional de la Sociedad Española de Hipertensión-Liga Española para la Lucha contra la Hipertensión Arterial

Localidad: Valencia

País: España

Fecha Inicio: 01/04/2008

Fecha Fin: 04/04/2008

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Hermida Blanco, Nerea; López, B; González, A; Dotor de las Herrerías, Javier; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Díez, J

Rol del investigador: Autor

17. **Título de la aportación:** El dominio extra A de la fibronectina (EDA) aumenta la inmunogenicidad de la proteína NS3 en una vacuna frente al virus de la hepatitis (VHC) basada en el virus del bosque Semliiki (SVF).

Denominación del evento: XXXIII Congreso Nacional de la Asociación Española para el Estudio del Hígado.

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Inicio: 20/02/2008

Fecha Fin: 22/02/2008

Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Casales Zoco, Erkuden; Casares, N; Martínez Martínez, Marta; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Smerdou, Cristian; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

18. **Título de la aportación:** Hepadnavirus nucleocapsid protein inhibits CD4+ T cell response in vitro and in vivo

Denominación del evento: The Molecular Biology of Hepatitis B Viruses

Localidad: Roma

País: Italia

Fecha Inicio: 16/09/2007

Fecha Fin: 20/09/2007

Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ochoa Callejero, Laura; Berraondo, Pedro; Crettaz, Julien Swen; Otano Andrés, Itziar; Pañeda Rodríguez, María Astrid; Vales Aranguren, África; Olagüe Micheltorena, María Cristina; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; González-Asequinolaza, Gloria

Rol del investigador: Autor

19. **Título de la aportación:** In vitro and in vivo down-regulation of regulatory T cells activity with a peptide inhibitor of Transforming Growth Factor Beta-1

Denominación del evento: 1st World Immune Regulation Meeting

Localidad: Davos

País: Suiza

Fecha Inicio: 11/04/2007

Fecha Fin: 15/04/2007

Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Gil Guerrero, Lucía; Dotor de las Herrerías, Javier; Huibregtse, Inge Louise; Casares, N; López-Vázquez, Ana Belén; Van Deventer, Sander JH; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José

Rol del investigador: Autor

20. **Título de la aportación:** Hepadnavirus nucleocapsid protein inhibits CD4+ T cell response in vitro and in vivo
Denominación del evento: 42nd ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN ASSOCIATION OF THE STUDY FOR THE LIVER
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Inicio: 11/04/2007
Fecha Fin: 15/04/2007
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Ochoa Callejero, Laura; Berraondo, Pedro; Otano Andrés, Itziar; Pañeda Rodríguez, María Astrid; Vales Aranguren, África; Olagüe Micheltorena, María Cristina; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; González-Asequinolaza, Gloria
Rol del investigador: Autor
21. **Título de la aportación:** Uso del dominio extra A de la fibronectina para vehicular antígenos a las células TLR4+. Aplicación al desarrollo de una vacuna frente al virus de la hepatitis C
Denominación del evento: XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Inmunología
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 28/03/2007
Fecha Fin: 31/03/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Casares, N; Gorraiz, Marta; Sandra Hervas-Stubbs; Arribillaga, Laura; Durántez Delgado, María del Carmen; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Leclerc, Claude; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor
22. **Título de la aportación:** Desarrollo de una vacuna frente al virus de la hepatitis C (VHC) mediante el uso de una proteína recombinante de fusión entre el dominio extra A de la fibronectina y la proteína NS3 del VHC
Denominación del evento: XXXII Congreso de la Asociación Española para el Estudio del Hígado
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/02/2007
Fecha Fin: 23/02/2007
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Mansilla Puerta, Cristina; Casares, N; Gorraiz, Marta; Sandra Hervas-Stubbs; Arribillaga, Laura; Durántez Delgado, María del Carmen; Llopiz, Diana Isabel; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Prieto, Jesús María; Leclerc, Claude; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Autor
23. **Título de la aportación:** La nucleocápside del virus de la hepatitis de la marmota inhibe la respuesta celular CD4+ T in vitro e in vivo
Denominación del evento: XXXII Congreso de la Asociación Española para el Estudio del Hígado
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/02/2007
Fecha Fin: 23/02/2007
Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Autores: Ochoa Callejero, Laura; Berraondo, Pedro; Crettaz, Julien Swen; Otano Andrés, Itziar; Pañeda Rodríguez, María Astrid; Vales Aranguren, África; Olagüe Micheltorena, María Cristina; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; González-Aseguinolaza, Gloria

Rol del investigador: Autor

- 24. Título de la aportación:** Hepadnavirus nucleocapsid protein inhibits CD4+ T cell responses in vitro an in vivo
Denominación del evento: 16th European Congress of Immunology
Localidad: Paris
País: Francia
Fecha Inicio: 06/09/2006
Fecha Fin: 09/09/2006
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Ochoa Callejero, Laura; Berraondo, Pedro; Crettaz, Julien Swen; Pérez, Isabel Lourdes; Pañeda Rodríguez, María Astrid; Vales Aranguren, África; Olagüe Micheltorena, María Cristina; Sarobe, Pablo; Prieto, Jesús María; González-Aseguinolaza, Gloria
Rol del investigador: Autor
- 25. Título de la aportación:** Can HCV subvert dendritic cell functions?
Denominación del evento: 41st Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver.
Localidad: Viena. Austria
País: España
Fecha Inicio: 26/04/2006
Fecha Fin: 30/04/2006
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Autor
- 26. Título de la aportación:** A phase I clinical trial of intratumoral injection of adenovirus encoding interleukin-12 in patients with hepatocellular carcinoma and other advanced gastrointestinal tumors
Denominación del evento: Annual Meeting 2003
Localidad: Amsterdam
País: Holanda
Fecha Inicio: 01/04/2003
Fecha Fin: 01/04/2003
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Mazzolini, Guillermo Daniel; Sangro, Bruno; 3; Herráiz, María Teresa; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; Benito, Alberto; Larrache Latasa, Javier Carlos; Pueyo, Jesús Ciro; Subtil, José Carlos; Sola, Jesús Javier; Sadaba, María Belén; Sarobe, Pablo; Qian Ye, Cheng; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor
- 27. Título de la aportación:** A phase I clinical trial of intratumoral injection of adenovirus encoding interleukin-12 in patients with hepatocellular carcinoma and other advanced gastrointestinal tumors
Denominación del evento: 38th Annual meeting of the European Association for the Study of the Liver
Localidad: Estambul
País: Turquía
Fecha Inicio: 29/03/2003
Fecha Fin: 01/04/2003
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Mazzolini, I; Sangro, Bruno; Ruiz Echeverría, Juan; Herráiz, María Teresa; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; Benito, Alberto; Larrache Latasa, Javier Carlos; Pueyo, Jesús Ciro; Subtil, José Carlos; Onandía, J; Sádaba, B; Sarobe, Pablo; Melero, Ignacio Javier; Quian, C; Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Autor

28. **Título de la aportación:** A phase I clinical trial of interleukin 12 gene therapy for patients with gastrointestinal malignancies: preliminary results.
Denominación del evento: American Society of Gene Therapy 5th Annual Meeting
Localidad: Boston
País: Estados Unidos de América
Fecha Inicio: 05/06/2002
Fecha Fin: 09/06/2002
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Sangro, Bruno; Mazzolini, Guillermo Daniel; Ruiz, Juan; Herráiz, María Teresa; Herrero, José Ignacio; Quiroga, Jorge Augusto; Benito, Alberto; Larrache Latasa, Javier Carlos; Pueyo, Jesús Ciro; Subtil, José Carlos; Sola, Jesús Javier; Sadaba, María Belén; Sarobe, Pablo; Melero, Ignacio Javier; Prieto, Jesús María; Chang, Haisul C. Y.
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la aportación:** Synthesis and anti-HIV-1 activities of new Pyrimido(5,4-b)indoles.
Denominación del evento: XIV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY
Localidad: Maastrich
País: España
Fecha Inicio: 12/09/1996
Fecha Fin: 15/09/1996
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Monge, Antonio; Merino, I.; Font, María; Martinez-Irujo, Juan J.; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
30. **Título de la aportación:** Synthesis and anti-HIV-1 activities of new Reissert compounds.
Denominación del evento: XIV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY
Localidad: Maastrich
País: España
Fecha Inicio: 12/09/1996
Fecha Fin: 15/09/1996
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Monge, Antonio; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Alvarez, E.; Font, María; Martínez-Irujo, J.J.; Alberdi, E.; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro
Rol del investigador: Autor
31. **Título de la aportación:** Quinoline and Quinoxaline Derivatives. New Nonnucleosidic Inhibitors of HIV-1 Reverse Transcriptase.
Denominación del evento: XIV INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY
Localidad: Maastrich
País: Holanda
Fecha Inicio: 08/09/1996
Fecha Fin: 12/09/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Monge, Antonio; Cuartero, A.; Losa, M.J.; Fidalgo, M.J.; Alvarez, E.; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Ruiz, I.; Merino, I.; Font, María; Martínez-Irujo, J.J.; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
32. **Título de la aportación:** Quinoline and quinoxaline derivatives. New nonnucleoside inhibitors of HIV-1 reverse transcriptase
Denominación del evento: XIVth International Symposium on Medicinal Chemistry
Localidad: Maastrich
País: Holanda

Fecha Inicio: 08/09/1996

Fecha Fin: 13/09/1996

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Monge, Antonio; Cuartero, A.; Losa, M. J.; Fidalgo, M. J.; Álvarez, E.; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Ruiz, I.; Merino, I.; Font, María; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi Alfonso, Elena María; Santiago, Esteban; Prieto Santiago, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco

Rol del investigador: Autor

33. **Título de la aportación:** Synthesis and anti-HIV-1 activities of new reissert compounds
Denominación del evento: XIVth International Symposium on Medicinal Chemistry
Localidad: Maastrich
País: Holanda
Fecha Inicio: 08/09/1996
Fecha Fin: 13/09/1996
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Monge, Antonio; Sanmartín, María del Carmen; Nadal, E.; Álvarez, E.; Font, María; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi Alfonso, Elena María; Santiago, Esteban; Prieto Santiago, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
34. **Título de la aportación:** New HIV-1 RT inhibitors derived from 1,2-Dihydroquinoline.
Denominación del evento: XIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY.
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 19/09/1994
Fecha Fin: 23/09/1994
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Monge, Antonio; Losa, M.J.; Fidalgo, M.J.; Nadal, E.; Cuartero, A.; Sanmartín, María del Carmen; Alvarez, E.; Merino, I.; Font, María; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
35. **Título de la aportación:** New HIV-1 RT inhibitors derived from indole.
Denominación del evento: XIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MEDICINAL CHEMISTRY
Localidad: París
País: Francia
Fecha Inicio: 19/09/1994
Fecha Fin: 23/09/1994
Idioma: Español
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Monge, Antonio; Cuartero, A.; Elorriaga, A.; Font, María; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi, E.; Santiago, Esteban; Prieto, Isidro; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Autor
36. **Título de la aportación:** Nuevos compuestos con actividad anti-SIDA, derivados de indol, inhibidores de la transcriptasa inversa aislada de HIV-1
Denominación del evento: VIII Congreso de la Sociedad de Química Terapéutica
Localidad: Salamanca
País: España
Fecha Inicio: 28/09/1993
Fecha Fin: 28/09/1993
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Monge, Antonio; Cuartero, A.; Elorriaga, A.; Aldana, Ignacio; Font, María; Santiago, Esteban; Martinez-Irujo, Juan J; Alberdi Alfonso, Elena María; Borras Cuesta, Francisco; Lasarte, Juan José; Sarobe,

Pablo; Prieto Santiago, Isidro

Rol del investigador: Autor

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. **Título del proyecto:** Expansión de linfocitos T infiltrantes en hepatocarcinoma y estudio de su especificidad antigénica. Implicación en terapia celular adoptiva (HepaTIL)
Código según financiadora: 045-2017
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos I+D Depto Salud
Fecha inicio: 01/01/2018
Fecha fin: 31/12/2020
Cuantía concedida: 75900.88
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Fundación para la Investigación Médica Aplicada - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 7
Investigador Responsable: Sandra Hervás-Stubbs
Rol del investigador: Investigador

2. **Título del proyecto:** Desarrollo de una nueva plataforma de vacunación frente al cáncer basada en un vector proteico
Código según financiadora: PI038
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 01/07/2015
Fecha fin: 30/06/2017
Cuantía concedida: 192125
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: FIMA - Centro de I+D - España
Número de investigadores participantes: 4
Rol del investigador: Responsable

3. **Título del proyecto:** Modulación de la actividad de las células dendríticas para la vacunación terapéutica frente al hepatocarcinoma.
Código según financiadora: PI14/00343
Otra entidad financiadora: Fondo de Investigación Sanitaria (FIS)
Programa financiador: Proyectos I+D del Fondo Investigaciones Sanitarias
Fecha inicio: 01/01/2015
Fecha fin: 31/12/2017
Cuantía concedida: 171215
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: FIMA - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 5
Rol del investigador: Responsable

4. **Título del proyecto:** Professional cross-priming for ovary and prostate cancer-PROCROP
Fecha inicio: 01/01/2015
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: Hospices Cantonaux CHUV - Instituciones Sanitarias - Suiza, Clínica Universidad de Navarra - Universidad - España, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Miltenyi Biotec GMBH - Entidad Empresarial - Alemania, Fundación para la Investigación Médica aplicada - Fundación - España, Université de Lausanne - Universidad - Suiza, Fundación Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III - Fundación - España, Radboud University Medical Center - Universidad - Holanda

Número de investigadores participantes: 18

Investigador Coordinador: Melero, Ignacio Javier

Rol del investigador: Investigador

5. **Título del proyecto:** HEPACUTE: Host and viral factors in acute hepatitis.
Código según financiadora: 260844
Entidad financiadora: COMISIÓN EUROPEA
Programa financiador: VII Framework Program: European Research Council
Fecha inicio: 01/11/2010
Fecha fin: 31/05/2014
Cuantía concedida: 231000
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Unión Europea
Entidades participantes: AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA - Instituto Universitario de Investigación - Italia, L-CHUV - Instituto Universitario de Investigación - Suiza, National Research Center - Organismo Público de Investigación - Egipto, Medizinische Hochschule Hannover - Instituto Universitario de Investigación - Alemania, VACSERA - Entidad Empresarial - Egipto, Universitaetsklinikum Koeln - Universidad - Alemania, IMPERIAL COLLEGE OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND MEDICINE - Universidad - Reino Unido, Klinikum der Universität München - Instituto Universitario de Investigación - Alemania, Université de Genève - Departamento Universitario - Suiza, UNIVERSITAETSKLINIKUM FREIBURG - Instituto Universitario de Investigación - Alemania, Inserm-Transfert - Organismo, Otros - Francia, The University of Birmingham - Universidad - Reino Unido, CIMA - Centro de I+D - España, Mosaiques Diagnostics GmbH - Entidad Empresarial - Alemania, National Liver Institute Menoufiya University - Universidad - Egipto, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale - Organismo Público de Investigación - Francia
Número de investigadores participantes: 7
Rol del investigador: Responsable
6. **Título del proyecto:** VACUNACIÓN TERAPÉUTICA FRENTE AL VIRUS DE LA HEPATITIS C MEDIANTE ADMINISTRACIÓN DE CÉLULAS DENDRÍTICAS AUTÓLOGAS TRANSDUCIDAS CON UN VECTOR ADENOVIRAL QUE EXPRESA LA PROTEÍNA NS3
Entidad financiadora: MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO
Fecha inicio: 01/01/2010
Fecha fin: 31/12/2010
Cuantía concedida: 324768
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, FIMA - Centro de I+D - España
Número de investigadores participantes: 5
Investigador Responsable: Prieto, Jesús María
Rol del investigador: Investigador
7. **Título del proyecto:** Desarrollo de péptidos inhibidores de la acción de células T reguladoras para el tratamiento del cancer y de enfermedades infecciosas
Entidad financiadora: FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN MÉDICA MUTUA MADRILEÑA
Fecha inicio: 26/07/2005
Fecha fin: 26/07/2008
Cuantía concedida: 0
Ámbito: Nacional
Número de investigadores participantes: 1
Rol del investigador: Autor
8. **Título del proyecto:** Péptidos sintéticos para la inducción de respuesta inmune humoral y celular contra el virus de la hepatitis B y el tipaje del virus de la hepatitis C
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos I+D Depto Salud
Fecha inicio: 01/06/1994
Fecha fin: 30/06/1996
Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Dpt Medicina Interna (Universidad de Navarra) - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 9
Investigador Responsable: Borras Cuesta, Francisco
Rol del investigador: Investigador

CONVENIOS Y CONTRATOS

- Título:** Estudio de nuevos agentes antisida
Cuantía concedida: 480809
Fecha inicio: 01/01/1993
Fecha fin: 31/01/1995
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidad financiadora: Plan de Fomento del Ministerio de Industria-The Upjohn Company- - Organismo, Otros
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Monge, Antonio
Rol del investigador: Participante

ENSAYOS CLÍNICOS

- Título:** Ensayo clínico en fase I-II de vacunación de pacientes con hepatitis crónica C mediante la administración de células dendríticas autólogas transducidas con un vector adenoviral que codifica la proteína NS3
Código del ensayo: EC10-327
Fecha inicio de los ensayos: 01/01/2010
Fecha fin de los ensayos: 31/12/2012
Entidades responsables: Instituto Científico y Tecnológico de Navarra - Centro Tecnológico, Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) - Centro de I+D, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias
Ámbito: Nacional
Autores: Prieto, Jesús María; Sangro, Bruno; Riezu-Boj, José Ignacio; Civeira, María Pilar; Quiroga, Jorge Augusto; D'Avola, Delia; Sarobe, Pablo; Lasarte, Juan José
Rol del investigador: Investigador
- Título:** Estudio fase II para evaluar la eficacia de CP-675,206 en pacientes con hepatocarcinoma avanzado
Código del ensayo: PROTOCOLO CT-2007-01
Fecha inicio de los ensayos: 01/01/2009
Fecha fin de los ensayos: 01/01/2011
Nº pacientes inicio: 20
Nº pacientes final: 20
Entidades responsables: Clínica Universidad de Navarra - Instituto Universitario de Investigación, Instituto Científico y Tecnológico de Navarra - Centro Tecnológico, Hospital 12 de Octubre - Instituciones Sanitarias, Hospital Reina Sofía (Córdoba) - Instituciones Sanitarias
Ámbito: Nacional
Autores: Prieto, Jesús María; Riezu-Boj, José Ignacio; Melero, Ignacio Javier; Iñarriraegui, Mercedes; Pérez, José Luis; Lasarte, Juan José; Sarobe, Pablo; Larrea, Esther; Alfaro, Carlos
Rol del investigador: Investigador

ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE I+D

- Título:** International Symposium on CTL and immunostimulation
Tipo de actividad: Simposio
Fecha inicio: 26/10/2010
Fecha fin: 27/10/2010
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito de la actividad: Internacional no UE
Duración: 2 días
Autores: Sandra Hervas-Stubbs; Sarobe, Pablo; Alan Melcher; Melero, Ignacio Javier
Rol del investigador: Organizador
- Título:** Simposio Internacional: Fronteras cruciales entre la Inmunología y la Terapia Génica
Tipo de actividad: Simposio
Fecha inicio: 27/10/2009
Fecha fin: 28/10/2009
País: España
Ámbito de la actividad: Internacional no UE
Duración: 2 días
Autores: Melero, Ignacio Javier; Smerdou, Cristian; Prieto, Jesús María; Sangro, Bruno; Hernández, Rubén; González-Asequinolaza, Gloria; Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Organizador

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DOCTOR

- Nombre del título:** Doctor en Ciencias (Biológicas)
Título de tesis: Péptidos sintéticos en la inducción de la respuesta inmune humoral: obtención de anticuerpos neutralizantes frente al VIH-1.
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha de defensa de tesis: 19/12/1992
Doctorado Europeo/Internacional: No
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- Nombre del título:** Licenciado en Ciencias Biológicas
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 30/06/1988
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Sarobe, Pablo
Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. **Idioma:** Francés
Nivel de conocimiento: habla: Regular
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Regular
2. **Idioma:** Inglés
Nivel de conocimiento: habla: Bien
Nivel de conocimiento: lectura: Bien
Nivel de conocimiento: escritura: Bien

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

1. **Título:** Tráfico de células dendríticas a través de endotelio linfático en condiciones de inflamación
Doctorando: Teijeira Sánchez, Álvaro
Fecha de lectura: 22/10/2012
Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: SB CUM LAUDE
Premio Extraordinario de Doctorado: Sí
Rol del investigador: Tribunal