

PAMPLONA, 30 DE NOVIEMBRE DE 2023

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

ANA PATIÑO GARCÍA





CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR ANA PATIÑO GARCÍA

DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

Ana **NOMBRE** Patiño PRIMER APELLIDO SEGUNDO APELLIDO García NACIONALIDAD española PAÍS DE NACIMIENTO España **PROVINCIA** A Coruña CIUDAD La Coruña 948255400/4257 TELÉFONO **EMAIL** apatigar@unav.es FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL Patiño-Garcia, Ana



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL Consultor. Vocal y Coordinador de Innovación e Investigación

ENTIDAD Clínica Universidad de Navarra

FECHA INICIO - FECHA FIN 02/02/2016 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL Profesor Catedrático de Genética

ENTIDAD Universidad de Navarra

FECHA INICIO - FECHA FIN 01/09/2015 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL Investigador, Genetista
ENTIDAD CIMA LAB Diagnostics
FECHA INICIO - FECHA FIN 01/02/2014 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL Directora

ENTIDAD Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN 01/09/2012 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL Directora de la Unidad de Genética Clínica

Directora Lab. Pediatría

ENTIDAD Clínica Universidad de Navarra

FECHA INICIO - FECHA FIN 01/12/2011 - Actualidad

CATEGORÍA PROFESIONAL Directora

ENTIDAD Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN 01/09/2009 - Actualidad

ENTIDAD Clínica Universidad de Navarra

FECHA INICIO - FECHA FIN 06/01/1998 - Actualidad

Páginas webs y redes sociales

CATEGORÍA PROFESIONAL

TIPO RED homepage

URL http://www.unav.edu/

TIPO RED ORCID

URL https://orcid.org/0000-0002-4066-8203

TIPO RED ResearcherID

URL http://www.researcherid.com/rid/I-4299-2012

TIPO RED ScopusID

URL https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=6603418527

Líneas de investigación

Sarcomas infantiles

Genética Clínica

Biomarcadores, Farmacogenética, Farmacogenómica

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	180
	Libros	3
	Capítulos de Libros	11
	Aportaciones a Congresos	252
	Conferencias Impartidas	24
Producción académica	Tesis, Tesinas, DEA, etc Tesis doctoral	8
	Tesis, Tesinas, DEA, etc Trabajo Fin de Máster	1
	Tesis, Tesinas, DEA, etc Trabajo Fin de Grado	6
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	41
	Convenios y Contratos	4
	Ensayos Clínicos	2
	Estancias	4
	Becas y Reconocimientos	2
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	11
	Congresos, Exposiciones, etc	7
Actividad docente	Docencia impartida	55
Actividad profesional	Gestión en I+D+I	1
	Premios y Reconocimientos profesionales	13
Actividad formativa	Formación Universitaria - Doctor	1
	Formación Universitaria - Máster	1
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1
	Otra Formación	53
	Idiomas	3
Otros méritos	Participación en tribunales de Tesis	6

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

Título del trabajo: Next-generation sequencing improves precision medicine in hearing loss

Título de la revista: FRONTIERS IN GENETICS

ISSN: 1664-8021 Volumen: 14

Página inicial-final: 1264899

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2023

DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fgene.2023.1264899

Autores: Imizcoz, Teresa; Prieto-Matos, Carlos; Manrique, Raquel; Calavia, D.; Huarte, Alicia; Pruneda, P. C.; Ordoñez, G. R.; Cañada-Higueras, E.; Patiño-Garcia, Ana; Alkorta-Aranburu, Gorka; Manrique, Manuel Jesús

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 43 de 175 Índice de Impacto: 4.772

Cuartil: 1º C

2. Título del trabajo: Identification of germline cancer predisposition variants in pediatric sarcoma patients from

somatic tumor testing

Título de la revista: SCIENTIFIC REPORTS

ISSN: 2045-2322 Volumen: 13 Número: 1

Página inicial-final: 2959

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2023

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41598-023-29982-2

Autores: Alba Pavon, P.; Alaña, L.; <u>Gutiérrez, Miriam;</u> García Obregón, S.; <u>Imizcoz, Teresa;</u> <u>Panizo, Elena;</u> González-Urdiales, P.; Echebarría-Barona, A.; López Almaraz, R.; Zaldumbide, L.; Astigarraga, I.; <u>Patiño-</u>

<u>Garcia, Ana;</u> Villate, O. **Rol del investigador:** Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 19 de 73 Índice de Impacto: 4.996

Cuartil: 2º C

3. Título del trabajo: Case report: the value of genomic analysis in a case of megakaryoblastic leukemia with

atypical initial manifestation

Título de la revista: FRONTIERS IN PEDIATRICS

ISSN: 2296-2360 Volumen: 10

Página inicial-final: 875510

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fped.2022.875510

Autores: Gutiérrez, Miriam; Panizo, Elena; Calvo-Imirizaldu, Marta; Galán-Gómez, V.; Escudero-López, A.;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 38 de 130 Índice de Impacto: 3.569

Cuartil: 2º C

4. Título del trabajo: Exploiting 4-1BB immune checkpoint to enhance the efficacy of oncolytic virotherapy for

diffuse intrinsic pontine gliomas **Título de la revista:** JCI INSIGHT

ISSN: 2379-3708 Volumen: 7 Número: 7

Página inicial-final: e154812

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1172/jci.insight.154812

Autores: Laspidea Ustés, Virginia; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; Labiano, Sara; Marrodán Fernández, Lucía; García, Marc; Zalacain, Marta; González, María Soledad; Martínez Vélez, Naiara; Ausejo Mauleón, Iker; de la Nava Martín, Daniel; Herrador Cañete, Guillermo; Marco, Javier; Guruceaga, Elisabet; de Andrea, CE; Villalba, María; Becher, O.; Squatrito, M.; Matia, V.; Gállego, Jaime; Patiño-Garcia, Ana; Gupta, S.; Gómez-

Manzano, C.; Fueyo, J.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 19 de 139 Índice de Impacto: 9.484

Cuartil: 1º C

5. Título del trabajo: Galectin-3 inhibition boosts the therapeutic efficacy of Semliki Forest virus in pediatric

osteosarcoma

Título de la revista: MOLECULAR THERAPY ONCOLYTICS

ISSN: 2372-7705 Volumen: 26

Página inicial-final: 246 - 264

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.omto.2022.07.004

Autores: Herrador Cañete, Guillermo; Zalacain, Marta; Labiano, Sara; Laspidea Ustés, Virginia; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; Marrodán Fernández, Lucía; García, Marc; González, María Soledad; Marco, Javier; Ausejo Mauleón, Iker; de la Nava Martín, Daniel; Hernández Osuna, Reyes; Martínez García, Javier; Silva Pilipich, Noelia Romina; Guruceaga, Elisabet; Patiño-Garcia, Ana; Hernández, Rubén; Smerdou, Cristian;

Alonso, Marta María
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 39 de 139 Índice de Impacto: 6.311

Cuartil: 2º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 65 de 245 Índice de Impacto: 6.311

Cuartil: 2º C

6. Título del trabajo: Local treatment of a pediatric osteosarcoma model with a 4-1BBL armed oncolytic

adenovirus results in an antitumor effect and leads to immune memory

Título de la revista: MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS

ISSN: 1535-7163 Volumen: 21 Número: 3

Página inicial-final: 471 - 480

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1535-7163.MCT-21-0565

Autores: Martínez Vélez, Naiara; Laspidea Ustés, Virginia; Zalacain, Marta; Labiano, Sara; García, Marc; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; Marrodán Fernández, Lucía; González, María Soledad; Herrador Cañete,

Guillermo; de la Nava Martín, Daniel; Ausejo Mauleón, Iker; Fueyo, J.; Gómez-Manzano, C.; Patiño-Garcia,

Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 68 de 245 Índice de Impacto: 6.009

Cuartil: 2º C

7. Título del trabajo: Oncolytic DNX-2401 virus for pediatric diffuse intrinsic pontine glioma

Título de la revista: NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE

ISSN: 0028-4793 Volumen: 386 Número: 26

Página inicial-final: 2471 - 2481

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1056/NEJMoa2202028

Autores: Gállego, Jaime; García, Marc; Labiano, Sara; Patiño-Garcia, Ana; Dobbs, J.; González, María Soledad; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Martínez Vélez, Naiara; Puigdelloses, M.; Laspidea Ustés, Virginia; Astigarraga, I.; López-Ibor, B.; Cruz, O.; Oscoz Lizarbe, M.; Sandra Hervas-Stubbs; Alkorta-Aranburu, Gorka; Tamayo, Ibon; Tavira, Beatriz; Hernández, Rubén; Jones, C.; Dharmadhikari, G.; Ruiz-Moreno, C.; Stunnenberg, H.; Hulleman, E.; Van der Lugt, J.; Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Esparragosa, Inés; Villalba, María; de Andrea, CE; Núñez, Jones María; Ewald, B.; Robbins, J.; Fueyo, J.;

Gómez-Manzano, C.; Lang, F.F.; Tejada, Sonia; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 2 de 172

Índice de Impacto: 176.079

Cuartil: 1º C

8. Título del trabajo: Auto-replicative vectors expressing galectin-3 inhibitors new tools to fight pediatric

osteosarcoma

Título de la revista: MOLECULAR THERAPY

ISSN: 1525-0016 Volumen: 30 Número: 4

Página inicial-final: 416 - 417

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

Autores: Herrador Cañete, Guillermo; Zalacain, Marta; Labiano, Sara; Martínez García, Javier; Hernández,

Rubén; Patiño-Garcia, Ana; Smerdou, Cristian; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 9 de 158 Índice de Impacto: 12.91

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA Posición: 7 de 175 Índice de Impacto: 12.91

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 10 de 139 Índice de Impacto: 12.91

Cuartil: 1º C

Fitulo del trabajo: Identification of potentially pathogenic variants in cancer predisposition genes in pediatric

sarcomas by next generation sequencing

Título de la revista: PEDIATRIC BLOOD AND CANCER

ISSN: 1545-5009 Volumen: 69 Número: Supl. 5

Página inicial-final: S237 - S238

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

Autores: Alba-Pavón, P.; Alana, L.; <u>Gutiérrez, Miriam</u>; Echebarria-Barona, A.; <u>Imizcoz, Teresa</u>; Zaldumbide, L.; Mosteiro, L.; García-Obregón, S.; <u>Panizo, Elena</u>; González-Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; De Pedro, J.;

Adan-Pedroso, R.; García-Ariza, M.; Astigarraga, I.; Patiño-Garcia, Ana; Villate, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 39 de 78 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 2º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 141 de 245 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 3º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 30 de 130 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 1º C

10. Título del trabajo: The BRCA gene in epithelial ovarian cancer

Título de la revista: CANCERS

ISSN: 2072-6694 Volumen: 14 Número: 5

Página inicial-final: 1235

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/cancers14051235

Autores: Sánchez Lorenzo, María Luisa; Salas, Diego; Villamayor Sánchez, Julia; Patiño-Garcia, Ana;

González, Antonio José Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 60 de 245 Índice de Impacto: 6.575

Cuartil: 1º C

11. Título del trabajo: CD137 and PD-L1 targeting with immunovirotherapy induces a potent and durable

antitumor immune response in glioblastoma models

Título de la revista: JOURNAL FOR IMMUNOTHERAPY OF CANCER

ISSN: 2051-1426 **Volumen:** 9

Número: 7

Página inicial-final: e002644

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1136 / jitc-2021-002644

Autores: Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; García, Marc; Labiano, Sara; Laspidea Ustés, Virginia; González, María Soledad; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Martínez Vélez, Naiara; de la Nava Martín, Daniel; Ausejo Mauleón, Iker; Sandra Hervas-Stubbs; Herrador Cañete, Guillermo; Che, Zh.; Hambardzumyan, D.; Patiño-Garcia, Ana; Jiang, H.; Gómez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Gállego, Jaime; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: INMUNOLOGIA Posición: 18 de 161 Índice de Impacto: 12.469

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 25 de 245 Índice de Impacto: 12.469

Cuartil: 1º C

12. Título del trabajo: Clinical value of NGS genomic studies for clinical management of pediatric and young adult

bone sarcomas

Título de la revista: CANCERS

ISSN: 2072-6694 Volumen: 13 Número: 21

Página inicial-final: 5436

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/cancers13215436

Autores: <u>Gutiérrez, Miriam</u>; Alba-Pavón, P.; Astigarraga, I.; <u>Imizcoz, Teresa</u>; <u>Panizo, Elena</u>; García-Obregón, S.; <u>Catalan, Ana; San-Julian M</u>; <u>Lamo de Espinosa, José María</u>; <u>Echebarria Barona, Aizpea Beatriz</u>; <u>Zalacain</u>,

Marta; Alonso, Marta María; Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor de correspondencia

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 60 de 245 Índice de Impacto: 6.575

Cuartil: 1º C

13. Título del trabajo: Delta-24-RGD, an oncolytic adenovirus, increases survival and promotes proinflammatory

immune landscape remodeling in models of AT/RT and CNS-PNET

Título de la revista: CLINICAL CANCER RESEARCH

ISSN: 1078-0432 Volumen: 27 Número: 6

Página inicial-final: 1807 - 1820

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1078-0432.CCR-20-3313

Autores: García, Marc; Gonzalez-Huarriz, M.; Labiano, Sara; Guruceaga, E.; Bandres, E.; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; de Andrea, CE; Villalba, María; Martínez Vélez, Naiara; Laspidea Ustés, Virginia; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; Gallego-Perez-Larray, J.; Íñigo, Ignacio; Stripecke, R.; Chan, J. A.;

Raabe, E. H.; Kool, M.; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 17 de 245 Índice de Impacto: 13.801

Cuartil: 1° C

14. Título del trabajo: Local administration of IL-12 with an HC vector results in local and metastatic tumor control

in pediatric osteosarcoma

Título de la revista: MOLECULAR THERAPY ONCOLYTICS

ISSN: 2372-7705 Volumen: 20

Página inicial-final: 23 - 33

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.omto.2020.11.003

Autores: Zalacain, Marta; Buñuales Aramendía, María; Marrodán Fernández, Lucía; Labiano, Sara; González, María Soledad; Martínez Vélez, Naiara; Laspidea Ustés, Virginia; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; García,

Marc; González Aparicio, Manuela; Hernández, Rubén; Alonso, Marta María; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 39 de 139 Índice de Impacto: 6.311

Cuartil: 2º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 65 de 245 Índice de Impacto: 6.311

Cuartil: 2º C

15. Título del trabajo: Machine learning-based approach highlights the use of genomic variant profile for precision

medicine in ovarian failure

Título de la revista: JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE

ISSN: 2075-4426 Volumen: 11 Número: 7

Página inicial-final: 609

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/jpm11070609

Autores: Henarejos-Castillo, I.; Aleman, A.; Martínez-Montoro, B.; García-Aznarez, F. J.; Sebastián-León, P.;

Romeu, M.; Remohi, J.; Patiño-Garcia, Ana; Royo, P.; Alkorta-Aranburu, Gorka; Díaz-Gimeno, P.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SERVICIOS SANITARIOS

Posición: 41 de 109 Índice de Impacto: 3.508

Cuartil: 2º C

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 69 de 172 Índice de Impacto: 3.508

Cuartil: 2º C

16. Título del trabajo: Whole exome sequencing characterization of individuals presenting extreme phenotypes of high and low risk of developing tobacco-induced lung adenocarcinoma

Título de la revista: TRANSLATIONAL LUNG CANCER RESEARCH

ISSN: 2218-6751

Volumen: 10 Número: 3

Página inicial-final: 1327 - +

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.21037/tlcr-20-1197

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Guruceaga, Elisabet; Segura, Victoriano; Sánchez-Bayona, Rodrigo; Andueza, María Pilar; Tamayo, Ibon; Serrano Sanz, Guillermo; Fusco, J. P.; Pajares, M. J.; Gurpide, Luis Alfonso; Ocón, María del Mar; Sanmamed, MF; Rodríguez, María Esperanza; Melero, Ignacio; Lozano, María D; de Andrea, CE; Pita, G.; González-Neira, A.; González, Álvaro; Zulueta, Javier J; Montuenga, Luis; Pio, R; Pérez, José

_uis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 105 de 245 Índice de Impacto: 4.726

Cuartil: 2º C

Categoría: SISTEMA RESPIRATORIO

Posición: 24 de 65 Índice de Impacto: 4.726

Cuartil: 2º C

17. Título del trabajo: Genomic characterization of pediatric bone sarcomas by next generation sequencing, utility

for clinical management

Título de la revista: PEDIATRIC BLOOD AND CANCER

ISSN: 1545-5009 Volumen: 68 Número: S5

Página inicial-final: S250 - S250

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

Autores: <u>Gutiérrez, Miriam</u>; Alba-Pavón, P.; <u>Imizcoz, Teresa</u>; Echebarria-Barona, A.; Alana, L.; Villate, O.; García-Obregón, S.; Zaldumbide, L.; Mosteiro, L.; <u>Panizo, Elena</u>; <u>Catalan, Ana</u>; De Pedro, J.; González-

Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; Adán, R.; García-Ariza, M.; Astigarraga, I.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 39 de 78 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 2º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 141 de 245 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 3º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 30 de 130 Índice de Impacto: 3.838

Cuartil: 1º C

18. Título del trabajo: The imipridone ONC201 in combination with the oncolytic adenovirus delta-24-RGD has a

synergistic effect in preclinical models of PHGGS and DMGS

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 23 Número: Supl. 1 Página inicial-final: 20

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/noab090.081

Autores: de la Nava Martín, Daniel; Ausejo Mauleón, Iker; Laspidea Ustés, Virginia; Marrodán Fernández. Lucía; Zalacain, Marta; Herrador Cañete, Guillermo; Nazarian, J.; Mueller, S.; Allen, J. E.; Fueyo, J.; Gómez-

Manzano, C.; Gupta, S.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 8 de 212 Índice de Impacto: 13.029

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 245 Índice de Impacto: 13.029

Cuartil: 1º C

19. Título del trabajo: Applying next generation sequencing to an early detection of hearing loss program

Título de la revista: JOURNAL OF PEDIATRICS RESEARCH REVIEWS & REPORTS

ISSN: 2755-0281 Volumen: 3 Número: 1

Página inicial-final: 1 - 7

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.47363/JPRRR/2021(3)119

Autores: Manrique, Manuel Jesús; Patiño-Garcia, Ana; Prieto-Matos, Carlos; Manrique, Raquel; Calavia, D.;

Parilli, D.; Imizcoz, Teresa; Cañada, Eva María; Alkorta-Aranburu, Gorka

Rol del investigador: Autor

20. Título del trabajo: Frequency of pathogenic germline variants in cancer-susceptibility genes in patients with

osteosarcoma

Título de la revista: JAMA ONCOLOGY

ISSN: 2374-2437 Volumen: 6 Número: 5

Página inicial-final: 724 - 734

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1001/jamaoncol.2020.0197

Autores: Mirabello, L.; Zhu, B.; koster, R.; Karlins, E.; Dean, M.; Yeager, M.; Gianferante, M.; Spector, L. G.; Morton, L. M.; Karyadi, D.; Robison, L. L.; Armstrong, G. T.; Bhatia, S.; Song, L.; Pankratz, N.; Pinheiro, M.; Gastier-Foster, J. M.; Gorlick, R.; Caminada de Toledo, S. R; Petrilli, A. S.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda. Fernando; Gutiérrez, Miriam; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Scotlandi, K.; Flanagan, A. M.; Tirabosco, R.; Amary, M. F.; Kurucu, N.; Ilhan, I. E.; Balinger, M. L.; Thomas, D. M.; Barkauskas, D. A.; Mejia-Baltodano, G.; Valverde, P.; Hicks, B. D.; Zhu, B.; Wang, M.; Hutchinson, A. A.; Tucker, M.; Sampson, J.; Landi, M. T.;

Freedman, N. D.; Gapstur, S.; Carter, B.; Hoover, R. N.; Chanock, S. J.; Savage, S. A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 8 de 242 Índice de Impacto: 31.777

Cuartil: 1º C

21. Título del trabajo: Genome-wide profiling of non-smoking-related lung cancer cells reveals common RB1 rearrangements associated with histopathologic transformation in EGFR-mutant tumors

Título de la revista: ANNALS OF ONCOLOGY

ISSN: 0923-7534 Volumen: 31 Número: 2

Página inicial-final: 274 - 282

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.annonc.2019.09.001

Autores: Pros, E.; Saigi, M.; <u>Alameda, Daniel;</u> Gomez-Mariano, G.; Martínez-Delgado, B.; Alburquerque-Bejar, J. J.; Carretero, J.; Tonda, R.; Esteve-Codina, A.; Catala, I.; Palmero, R.; Jove, M.; Lazaro, C.; <u>Patiño-Garcia, Ana; Gil, Ignacio;</u> Verdura, S.; Teulé, A.; Torres-Lanzas, J.; Sidransky, D.; Reguart, N.; <u>Pio, R;</u> Juan-Vidal, O.;

Nadal, E.; Felip, E.; Montuenga, Luis; Sánchez-Cespedes, M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 7 de 242 Índice de Impacto: 32.976

Cuartil: 1º C

22. Título del trabajo: Inmunoterapia con células CAR-T en hematooncología pediátrica

Título de la revista: ANALES DE PEDIATRIA

ISSN: 1695-4033 Volumen: 93 Número: 1

Página inicial-final: 59.e1 - 59.e10

Idioma: Español

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.anpedi.2019.12.014

Autores: Mirones, I.; Moreno, L.; Patiño-Garcia, Ana; Lizeaga, G.; Moraleda, J.M.; Toribio, M.L.; Pérez-

Martínez, A.; Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediá

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 100 de 129 Índice de Impacto: 1.5

Cuartil: 4º C

23. Título del trabajo: Performance comparison of two next-generation sequencing panels to detect actionable

mutations in cell-free DNA in cancer patients

Título de la revista: CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE

ISSN: 1434-6621 Volumen: 58 Número: 8

Página inicial-final: 1341 - 1348

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1515/cclm-2019-1267

Autores: Macias, Monica; Cañada, Eva María; Alegre, Estíbaliz; Bielsa, A.; Gracia, Francisco Javier; Patiño-Garcia, Ana; Ferrer-Costa, R.; Sendino Miguel, T; Andueza, María Pilar; Mateos, B.; Rodríguez, Javier; Corral, Jesús; Gurpide, Luis Alfonso; López-Picazo, José María; Pérez, José Luis; Gil, Ignacio; Alkorta-Aranburu,

Gorka; González, Álvaro Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TECNOLOGIA DE LABORATORIO MEDICO

Posición: 8 de 29 Índice de Impacto: 3.694

Cuartil: 2º C

24. Título del trabajo: RNU6-1 in circulating exosomes differentiates GBM from non-neoplastic brain lesions and

PCNSL but not from brain metastases

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY ADVANCES

ISSN: 2632-2498 Volumen: 2 Número: 1

Página inicial-final: vdaa010

Idioma: Español

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/noajnl/vdaa010

Autores: Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; González, María Soledad; García, Marc; Martínez Vélez, Naiara; Esparragosa, Inés; Bruna, J.; Zandio, B.; Agirre, A.; Marigil, M.; Petrirena, G.; Núñez, Jorge María; Tejada, Sonia; Diez Valle, Ricardo; Gállego-Culleré, J.; Martínez Vila, E.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María;

Gállego, Jaime

Rol del investigador: Autor

25. Título del trabajo: Wnt signaling and Loxl2 promote aggressive osteosarcoma

Título de la revista: CELL RESEARCH

ISSN: 1001-0602 Volumen: 30 Número: 10

Página inicial-final: 885 - 901

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1038 / s41422-020-0370-1

Autores: Matsuoka, K.; Bakiri, L.; Wolff, L. I.; Linder, M.; Mikels-Vigdal, A.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda,

Fernando; Hartmann, C.; Sibilia, M.; Wagner, E.F.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 8 de 195 Índice de Impacto: 25.617

Cuartil: 1º C

26. Título del trabajo: CYR61 triggers osteosarcoma metastatic spreading via an IGF1R-dependent EMT-like

process

Título de la revista: BMC CANCER

ISSN: 1471-2407 Volumen: 19

Página inicial-final: 62

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/s12885-019-5282-4

Autores: Habel, N.; Stefanovska, B.; Carene, D.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Fromigue, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 129 de 244 Índice de Impacto: 3.15

Cuartil: 3º C

27. Título del trabajo: Delta-24-RGD combined with radiotherapy exerts a potent antitumor effect in diffuse

intrinsic pontine glioma and pediatric high grade glioma models

Título de la revista: ACTA NEUROPATHOLOGICA

ISSN: 1432-0533 Volumen: 7

Página inicial-final: 64

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/s40478-019-0714-6

Autores: Martínez Vélez, Naiara; Marigil Sánchez, Miguel; García, Marc; González, María Soledad; Aristu, José Javier; Ramos García, Luis Isaac; Tejada, Sonia; Diez Valle, Ricardo; Patiño-Garcia, Ana; Becher, O. J.;

Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

28. Título del trabajo: HGF-rs12536657 and ocular biometric parameters in hyperopic children, emmetropic

adolescents, and young adults: A multicenter quantitative trait study

Título de la revista: JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY

ISSN: 2090-004X

Página inicial-final: 7454250

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1155/2019/7454250

Autores: Barrio-Barrio, J; Bonet Farriol, María Elvira; Galdos, M.; Noval, S.; Pueyo, V.; Breeze, C. E.; Santos,

J. L.; Alfonso, Belén; Recalde, Sergio; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 116 de 138 Índice de Impacto: 1.447

Cuartil: 4º C

Categoría: OFTAMOLOGIA

Posición: 41 de 60 Índice de Impacto: 1.447

Cuartil: 3º C

29. Título del trabajo: Identification of mutations associated with acquired resistance to sunitinib in renal cell

cancer

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136 Volumen: 145 Número: 7

Página inicial-final: 1991 - 2001

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ijc.32256

Autores: Elgendy, M.; Fusco Morales, Juan Pablo; Segura, Victoriano; Lozano, María D; Minucci, S.; Echeveste, José Ignacio; Gurpide, Luis Alfonso; Andueza, María Pilar; Melero, Ignacio; Sanmamed, MF; Rodríguez, María Esperanza; Calvo, Alfonso; Pascual, Juan Ignacio; Velis Campillo, José María; Miñana, Bernardino; Diez Valle, Ricardo; Pio, R; Agorreta, J; Abengózar, Marta; Colecchia, M.; Brich, S.; Renne, S. L.;

Guruceaga, Elisabet; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, José Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 59 de 244 Índice de Impacto: 5.145

Cuartil: 1º C

30. Título del trabajo: Identification of mutations associated with acquired resistance to sunitinib in renal cell-

cancer

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136 Volumen: 145 Número: 7

Página inicial-final: 1991 - 2001

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ijc.32256

Autores: Elgendy, M.; <u>Fusco Morales, Juan Pablo; Segura, Victoriano; Lozano, María D; Minucci, S.; Echeveste, José Ignacio; Gurpide, Luis Alfonso; Andueza, María Pilar; Melero, Ignacio; Sanmamed, MF; Rodríguez, María Esperanza; Calvo, Alfonso; Pascual, Juan Ignacio; Velis, J. M.; Miñana, Bernardino; Diez Valle, Ricardo; Pio, R; Agorreta, J; Abengózar, Marta; Colecchia, M.; Brich, S.; Renne, S. L.; <u>Guruceaga</u>,</u>

Elisabet; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, José Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 59 de 244 Índice de Impacto: 5.145

Cuartil: 1º C

31. Título del trabajo: The dynamic use of EGFR mutation analysis in cell-free DNA as a follow-up biomarker

during different treatment lines in non-small-cell lung cancer patients

Título de la revista: DISEASE MARKERS

ISSN: 0278-0240 Volumen: 2019 Número: 7954921 Página inicial-final: 1 - 7

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1155/2019/7954921

Autores: Macias, Monica; Alegre, Estíbaliz; Alkorta-Aranburu, Gorka; Patiño-Garcia, Ana; Mateos, B.; Andueza, María Pilar; Gurpide, Luis Alfonso; López-Picazo, José María; Pérez, José Luis; Gil, Ignacio;

González, Álvaro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 76 de 138 Índice de Impacto: 2.738

Cuartil: 3º C

Categoría: PATOLOGIA Posición: 26 de 78 Índice de Impacto: 2.738

Cuartil: 2º C

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 73 de 156 Índice de Impacto: 2.738

Cuartil: 2º C

Categoría: GENETICA Posición: 95 de 177 Índice de Impacto: 2.738

Cuartil: 3º C

32. Título del trabajo: The oncolytic adenovirus VCN-01 promotes anti-tumor effect in primitive neuroectodermal

tumor models

Título de la revista: SCIENTIFIC REPORTS

ISSN: 2045-2322 Volumen: 9 Número: 1

Página inicial-final: 14368

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41598-019-51014-1

Autores: García, Marc; Martínez Vélez, Naiara; González, María Soledad; Marrodán Fernández, Lucía;

Cascallo, M.; Alemany, R.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 17 de 71 Índice de Impacto: 3.998

Cuartil: 1º C

33. Título del trabajo: The oncolytic virus Delta-24-RGD elicits an antitumor effect in pediatric glioma and DIPG

mouse models

Título de la revista: NATURE COMMUNICATIONS

ISSN: 2041-1723 Volumen: 10 Número: 1

Página inicial-final: 2235

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41467-019-10043-0

Autores: Martínez Vélez, Naiara; García, Marc; Marigil Sánchez, Miguel; González, María Soledad; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; Gállego, Jaime; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Varela-Guruceaga M; Laspidea Ustés, Virginia; Aristu, José Javier; Ramos García, Luis Isaac; Tejada, Sonia; Diez Valle, Ricardo; Jones, C.; Mackay, A.; Martínez, José Ángel; García, María José; Raabe, E.; Monje, M.; Becher, O. J.; Junier, M. P.; El-Habr, E. A.; Chneiweiss, H.; Aldave, G.; Jiang, H.; Fueyo, J.; Patiño-Garcia,

Ana; Gomez-Manzano, C.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 6 de 71

Índice de Impacto: 12.121

Cuartil: 1º C

34. Título del trabajo: X chromosome inactivation does not necessarily determine the severity of the phenotype in

Rett syndrome patients

Título de la revista: SCIENTIFIC REPORTS

ISSN: 2045-2322 Volumen: 9 Número: 1

Página inicial-final: 11983

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1038 / s41598-019-48385-w

Autores: Xial, C.; Vidal, S.; Pacual-Alonso, A.; Blasco, L.; Brandi, N.; Pacheco, P.; Gerotina, E.; O'Callaghan,

M.; Pineda, M.; Armstrong, J.; Grupo de trabajo Rett; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 17 de 71 Índice de Impacto: 3.998

Cuartil: 1° C

35. Título del trabajo: Adenovirus de alta capacidad con expresión controlada de interleukina 12 como nueva

estrategia contra el osteosarcoma pediátrico

Título de la revista: PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY

ISSN: 0888-0018

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.3109/08880019409140535

Autores: Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Alonso, Marta María; Hernández, Rubén; Patiño-

Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 231 de 244 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 98 de 128 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 66 de 76 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

36. Título del trabajo: DELTA24-ACT oncolytic adenovirus as a therapeutic approach for DIPG

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21

Página inicial-final: 36 - 36

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/noz126.123

Autores: Laspidea Ustés, Virginia; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; García, Marc; Íñigo, Ignacio; Gállego,

Jaime; Patiño-Garcia, Ana; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

37. Título del trabajo: Delta-24-Rgd oncolytic adenovirus mediates anti-tumor effect in localized and disseminated

At/Rt murine models

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21 Número: Supl. 6

Página inicial-final: 192 - 192

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: García, Marc; González, María Soledad; Laspidea Ustés, Virginia; Marrodán Fernández, Lucía;

Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204

Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

38. Título del trabajo: Delta-24-RGD/DNX-2401: oncolytic virotherapy for pediatric high grade glioma and DIPG

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 79 Número: Supl. 13 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.AM2019-3117

Autores: Martínez Vélez, Naiara; García, Marc; Laspidea Ustés, Virginia; Varela-Guruceaga M; Becher, O.; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Patiño-Garcia, Ana; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 19 de 244 Índice de Impacto: 9.727

Cuartil: 1º C

39. Título del trabajo: Efficacy of the oncolytic adenovirus Delta-24-RGD as a therapeutic agent for the treatment

of pediatric embryonal brain tumors

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21 Número: Supl. 2 Página inicial-final: 63

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: García, Marc; González, María Soledad; Marrodán Fernández, Lucía; Puigdelloses Vallcorba,

Montserrat; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

40. Título del trabajo: Eficacia del adenovirus oncolótico delta-24-RGD para el tratamiento de tumores rabfoides

teratoides atípicos

Título de la revista: PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY

ISSN: 0888-0018

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.3109/08880019409140535

Autores: González, María Soledad; García, Marc; Marrodán Fernández, Lucía; Patiño-Garcia, Ana; Alonso,

Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 231 de 244 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4° C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 98 de 128 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 66 de 76 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

41. Título del trabajo: European Landscape of CDH1 germline mutations: a new tool to understand hereditary

diffuse gastric cancer (HDGC)

Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS

ISSN: 1018-4813 Volumen: 27 Número: Supl. 2

Página inicial-final: 1126 - 1128

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: Pelaez, J. G.; Monteiro, A.; Sousa, L.; Castedo, S.; Garrido, L.; Michils, G.; Bours, V.; de Putter, R.; Golmard, L.; Blanluet, M.; Colas, C.; Benusiglio, P.; Aretz, S.; Spier, I.; Huneburg, R.; Gieldon, L.; Schrock, E.; Holinski-Feder, E.; Steinke, V.; Calistri, D.; Tedaldi, G.; Nadia-Ranzani, G.; Genuardi, M.; Silveira, C.; Krajc, M.; Blatnik, A.; Novakovic, S.; Patiño-Garcia, Ana; Soto, J.; Lazaro, C.; Capella, G.; Brunet-Vidal, J.; Balmana, J.; Dominguez-Garrido, E.; Ligtenberg, M.; Fewings, E.; Fitzgerald, R.; Woodward, E.; Evans, G.; Hanson, H.; Lagerstedt-Robinson, K.; Bajalica-Lagercrantz, S.; Teixeira, M.; Hoogerbrugge, N.; Tischkowitz, M.; Oliveira,

C.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 117 de 297 Índice de Impacto: 3.657

Cuartil: 2º C

Categoría: GENETICA Posición: 55 de 177 Índice de Impacto: 3.657

Cuartil: 2º C

42. Título del trabajo: High-capacity adenoviral vectors with controlled expression of interleukin 12 as a new

strategy against pediatric osteosarcoma **Título de la revista:** CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 79 Número: 13 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.AM2019-3115

Autores: Zalacain, Marta; Laspidea Ustés, Virginia; Martínez Vélez, Naiara; Marrodán Fernández, Lucía; Buñuales Aramendía, María; González, María Soledad; Varela-Guruceaga M; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; González Aparicio, Manuela; Alonso, Marta María; Hernández, Rubén; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 19 de 244 Índice de Impacto: 9.727

Cuartil: 1º C

43. Título del trabajo: Identification of Gardner Syndrome Among Paediatric Fibroblastic and Myofibroblastic

Tumours: A Study of 7 Cases

Título de la revista: PEDIATRIC BLOOD AND CANCER

ISSN: 1545-5009 Volumen: 66

Página inicial-final: S347 - S348

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: Alba-Pavon, P.; Astigarraga, I.; Garcia-Obregon, S.; Echebarria, A.; Garcia-Ariza, M.; Lopez-Almaraz, R.; De Pedro, J.; Bilbao-Salcines, N.; Solorzano, E.; Chocarro, G.; De Diego, E.; Zaldumbide, L.;

Mosteiro, L.; Gener, B.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 178 de 244 Índice de Impacto: 2.355

Cuartil: 3º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 36 de 128 Índice de Impacto: 2.355

Cuartil: 2º C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 45 de 76 Índice de Impacto: 2.355

Cuartil: 3º C

44. Título del trabajo: Oncolytic adenovirus Delta-24-Rgd exerts a potent anti-tumor effect in preclinical models of

atypical teratoid/rhabdoid tumors

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21 Número: Supl. 3 Página inicial-final: 47

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/noz126.169

Autores: García, Marc; González, María Soledad; Marrodán Fernández, Lucía; Patiño-Garcia, Ana; Alonso,

Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

45. Título del trabajo: Phase I clinical trial with oncolytic virus DNX-2401 for DIPGS

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21 Número: S3

Página inicial-final: 11 - 11

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/noz126.035

Autores: Alonso, Marta María; Íñigo, Ignacio; González, María Soledad; Domínguez, Pablo Daniel; Patiño-

Garcia, Ana; Jones, C.; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

46. Título del trabajo: Phase I clinical trial with oncolytic virus DNX-2401 for DIPGS

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21 Número: Supl. 6

Página inicial-final: 283 - 284

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: Íñigo, Ignacio; Diez Valle, Ricardo; García, Marc; Patiño-Garcia, Ana; González, María Soledad;

Jones, C.; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Alonso, Marta María; Tejada, Sonia

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

47. Título del trabajo: Precision medicine program for Epithelial Ovarian Carcinoma (EOC): first year experience

at Clinica Universidad De Navarra (CUN)

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER

ISSN: 1048-891X Volumen: 29 Número: Supl. 4

Página inicial-final: A515 - A516

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1136/ijgc-2019-ESGO.1018

Autores: Sánchez Lorenzo, María Luisa; Espinosa Mariscal, Íñigo; Chacón Cruz, Enrique María; Patiño-Garcia, Ana; Espinos, Jaime; Aramendía, José Manuel; Castellanos, Teresa; Vázquez Vicente, Daniel; Mínguez, José Ångel; Alkorta-Aranburu, Gorka; Idoate, Miguel Ángel; Alcázar, Juan Luis; Chiva, L; González,

Antonio José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: OBSTETRICIA Y GINECOLOGIA

Posición: 41 de 82 Índice de Impacto: 2.095

Cuartil: 2º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 195 de 244 Índice de Impacto: 2.095

Cuartil: 4º C

48. Título del trabajo: Translation of Dnx-2401 from the bench to the clinc for pediatric high grade, gliomas

including diffuse intrinsic pontine gliomas **Título de la revista:** NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 21

Página inicial-final: 68 - 69

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/noz036.025

Autores: Martínez Vélez, Naiara; García, Marc; Laspidea Ustés, Virginia; Becher, O.; Fueyo, J.; Gomez-

Manzano, C.; Patiño-Garcia, Ana; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 244 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 7 de 204 Índice de Impacto: 10.247

Cuartil: 1º C

49. Título del trabajo: Utilidad de los paneles de genómica para el manejo clínico de los pacientes pediátricos con

tumores sólidos

Título de la revista: PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY

ISSN: 0888-0018 Idioma: Español

Año de Publicación: 2019

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Astigarraga Aguirre, I.; Alkorta-Aranburu, Gorka; Gutiérrez, Miriam; Alonso,

Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 231 de 244 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 98 de 128 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 66 de 76 Índice de Impacto: 1.232

Cuartil: 4º C

50. Título del trabajo: Whole exome sequencing of germline DNA of individuals presenting extreme phenotypes of

high and low risk to develop tobacco-induced lung adenocarcinoma (LUAD) according to KRAS status

Título de la revista: JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY

ISSN: 0732-183X Volumen: 37 Número: 15 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1200/JCO.2019.37.15_suppl.1540

Autores: Pérez, José Luis; Pita, G.; Segura, Victoriano; Pajares, María Josefa; Fusco Morales, Juan Pablo; Andueza, María Pilar; Sánchez-Bayona, Rodrigo; Guruceaga, Elisabet; Mora, M I; Gurpide, Luis Alfonso; de Torres, Juan Pablo; Zulueta, Javier J; Pio, R; Melero, Ignacio; Sanmamed, MF; Rodríguez, María Esperanza;

de Andrea, CE; Montuenga, Luis; González-Neira, A.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 5 de 244 Índice de Impacto: 32.956

Cuartil: 1º C

51. Título del trabajo: Assessment of metabolic patterns and new antitumoral treatment in osteosarcoma

xenograft models by [18F]FDG and sodium [18F]fluoride PET

Título de la revista: BMC CANCER

ISSN: 1471-2407 Volumen: 18 Número: 1

Página inicial-final: 1193

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/s12885-018-5122-y

Autores: Collantes M; Martínez Vélez, Naiara; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Ecay, Margarita;

Garcia-Velloso, Maria Jose; Alonso, Marta María; Patiño-Garcia, Ana; Peñuelas, Iván

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 121 de 229 Índice de Impacto: 2.933

Cuartil: 3º C

52. Título del trabajo: DNX-2401, an oncolytic virus, for the treatment of newly diagnosed diffuse intrinsic pontine

gliomas: a case report

Título de la revista: FRONTIERS IN ONCOLOGY

ISSN: 2234-943X Volumen: 12 Número: 8

Página inicial-final: 61

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.3389/fonc.2018.00061

Autores: Tejada, Sonia; Diez Valle, Ricardo; Domínguez, Pablo Daniel; Patiño-Garcia, Ana; González, María

Soledad; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Idoate, Miguel Ángel; Peterkin, J.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 70 de 229 Índice de Impacto: 4.137

Cuartil: 2º C

53. Título del trabajo: Exome array analysis identifies ETFB as a novel susceptibility gene for anthracycline-

induced cardiotoxicity in cancer patients.

Título de la revista: BREAST CANCER RESEARCH AND TREATMENT

ISSN: 0167-6806 Volumen: 167 Número: 1

Página inicial-final: 249 - 256

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10549-017-4497-9

Autores: Ruiz-Pinto, S.; Pita, G.; Martín, M.; Alonso-Gordoa, T.; Barnes, D.R.; Alonso, M.R.; Herraez, B.; García-Miguel, P.; Alonso, J.; Pérez-Martínez, A.; Cartón, A.J.; Gurtiérrez-Larraya, F.; García-Sáenz, J.A.;

Benitez, J.; Easton, Douglas.F.; Patiño-Garcia, Ana; González-Neira, A.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 90 de 229 Índice de Impacto: 3.471

Cuartil: 2º C

54. Título del trabajo: Genome-wide association study identifies multiple new loci associated with Ewing sarcoma

susceptibility.

Título de la revista: NATURE COMMUNICATIONS

ISSN: 2041-1723 Volumen: 9 Número: 1

Página inicial-final: 3184

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41467-018-05537-2.

Autores: Machiela, MJ.; Grünewald, TGP.; Surdez, D.; Reynaud, S.; Mirabeau, O.; Karlins, E.; Rubio, R.A.; Zaidi, S.; Grossetete-Lalami, S.; Ballet, S.; Lapouble, E.; Laurence, V.; Michon, J.; Pierron, G.; Kovar, H.; Gaspar, N.; Kontny, U.; González-Neira, A.; Picci, P.; Alonso, J.; Patiño-Garcia, Ana; Corradini, N.; Bérard, P.M; Freedman, N.D.; Rothman, N.; Dagnall, C.L.; Burdell, I.; Jones, K.; Manning, M.; Wyatt, K.; Zhou, W.; Yeager, M.; Cox, D.G.; Hoover, R.N.; Khan, J.; Armstrong, G.T.; Leisenring, W.M.; Bhatia, S.; Robison, LL; Kulozik, A.E.; Kriebel, J.; Meitinger, T.; Metzler, M.; Hartmann, W.; Strauch, K.; Kirchner, T.; Dirksen, U.;

Morton, L.M.; Mirabello, L.; Tucker, M.A.; Tiroide, F.; Chanock, S.J.; Delattre, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 5 de 69

Índice de Impacto: 11.878

Cuartil: 1º C

55. Título del trabajo: Genome-wide association study identifies the GLDC/IL33 locus associated with survival of

osteosarcoma patients

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136 Volumen: 142 Número: 8

Página inicial-final: 1594 - 1601

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ijc.31195

Autores: Koster, R.; Panagiotou, O.A.; Wheeler, W.A.; Karlins, E.; Gastier-Foster, J.M; Caminada de Toledo, S.R.; Petrilli, A.S.; Flanagan, A.M.; Tirabosco, R.; Andrulis, I.L; Wunder, J.S.; Gokgoz, N.; <u>Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando</u>; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Scotlandi, K.; Thomas, D.M.; Ballinger, M.L.; Gorlick, R.; Barkauskas, D.A.; Spector, L.G.; Tucker, M.; Belynda, D.H.; Yeager, M.; Hoover, R.N.; Wacholder, S.;

Chanock, S.J.; Savage, S.A.; Mirabello, L.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 51 de 229 Índice de Impacto: 4.982

Cuartil: 1º C

56. Título del trabajo: Genomic characterization of individuals presenting extreme phenotypes of high and low risk

to develop tobacco-induced lung cancer **Título de la revista:** CANCER MEDICINE

ISSN: 2045-7634 Volumen: 7 Número: 7

Página inicial-final: 3474 - 3483

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/cam4.1500

Autores: Fusco Morales, Juan Pablo; Pita, G.; Pajares, María Josefa; Andueza, María Pilar; Patiño-Garcia, Ana; de Torres, Juan Pablo; Gurpide, Luis Alfonso; Zulueta, Javier J; Alonso, R.; Álvarez Zallo, Noelia; Pio, R; Melero, Ignacio; Sanmamed, MF; Rodríguez, María Esperanza; Gil, Ignacio; López-Picazo, José María; Casanova, C.; Baz-Davila, R.; Agudo, A.; Lozano, María D; González, Álvaro; Sala, N.; Larequi Ardanaz,

Eduardo; Benitez, J.; Montuenga, Luis; Gonzalez-Neira, A.; Pérez, José Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 98 de 229 Índice de Impacto: 3.357

Cuartil: 2º C

57. Título del trabajo: Oncolytic viruses as therapeutic tools for pediatric brain tumors.

Título de la revista: CANCERS

ISSN: 2072-6694 Volumen: 10 Número: 7

Página inicial-final: E226.

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.3390/cancers10070226

Autores: Varela-Guruceaga M; Tejada, Sonia; García, Marc; Fueyo, J.; Gómez Manzano, C.; Patiño-Garcia,

Ana; Alonso, Marta María
Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 31 de 229 Índice de Impacto: 6.162

Cuartil: 1º C

58. Título del trabajo: Oral administration of edelfosine encapsulated lipid nanoparticles causes regression of lung

metastases in pre-clinical models of osteosarcoma

Título de la revista: CANCER LETTERS

ISSN: 0304-3835 Volumen: 430

Página inicial-final: 193 - 200

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.canlet.2018.05.030

Autores: González Fernández, Yolanda; Brown, H. K.; Patiño-Garcia, Ana; Heymann, D.; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 29 de 229 Índice de Impacto: 6.508

Cuartil: 1º C

59. Título del trabajo: Targeted DNA sequencing for assessing clonality in multiple lung tumors: a new approach

to an old dilemma

Título de la revista: LUNG CANCER

ISSN: 0169-5002 Volumen: 122

Página inicial-final: 120 - 123

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.lungcan.2018.05.029

Autores: Eguren Santamaría, Iñaki; Sánchez-Bayona, Rodrigo; Patiño-Garcia, Ana; Gil, Ignacio; López-

Picazo, José María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 64 de 229 Índice de Impacto: 4.599

Cuartil: 2º C

Categoría: SISTEMA RESPIRATORIO

Posición: 12 de 63 Índice de Impacto: 4.599

Cuartil: 1º C

60. Título del trabajo: Variants in the 14q32 miRNA cluster are associated with osteosarcoma risk in the Spanish

population.

Título de la revista: SCIENTIFIC REPORTS

ISSN: 2045-2322 Volumen: 8 Número: 1

Página inicial-final: 15414

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41598-018-33712-4.

Autores: Martín-Guerrero, I.; Bilbao-Aldaiturriaga, N.; Gutiérrez-Camino, A.; Santos-Zorrozua, B.; Vita Dolzan;

Patiño-Garcia, Ana; García Orad, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 15 de 69 Índice de Impacto: 4.011

Cuartil: 1º C

61. Título del trabajo: Aptamers, antibodies and radiotherapy for the treatment of DIPG

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 78 Número: 13 Supl. Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.AM2018-3192

Autores: Martínez Vélez, Naiara; Marigil, M.; Aristu, José Javier; Ramos García, Luis Isaac; Pastor, Fernando; Patiño-Garcia, Ana; García, Marc; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Alonso,

Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 229 Índice de Impacto: 8.378

Cuartil: 1º C

62. Título del trabajo: Characterization through whole exome sequencing of individuals presenting extreme

phenotypes of high and low risk to develop tobacco-induced non-small lung cancer (NSCLC)

Título de la revista: ANNALS OF ONCOLOGY

ISSN: 0923-7534 Volumen: 29 Número: Supl. 8

Página inicial-final: viii651 - viii652

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/annonc/mdy303.007

Autores: Pérez, José Luis; Pajares, María Josefa; Fusco Morales, Juan Pablo; Andueza, María Pilar; Segura, Victoriano; Mora, M I; Guruceaga, Elisabet; Sánchez-Bayona, Rodrigo; Gurpide, Luis Alfonso; López-Picazo, José María; Gil, Ignacio; de Torres, Juan Pablo; Zulueta, Javier J; Pio, R; Melero, Ignacio; Sanmamed, MF;

Rodríguez, María Esperanza; González Neira, A.; Montuenga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 9 de 229 Índice de Impacto: 14.196

Cuartil: 1º C

63. Título del trabajo: Del laboratorio a la clínica; DNS-2401 en gliomas pediátricos de alto grado y tumores

difusos de tronco

Título de la revista: PEDIATRIC HEMATOLOGY AND ONCOLOGY

ISSN: 0888-0018

Año de Publicación: 2018

Autores: Martínez Vélez, Naiara; Diez Valle, Ricardo; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María; Tejada, Sonia

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 220 de 229 Índice de Impacto: 1.041

Cuartil: 4° C

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 64 de 73 Índice de Impacto: 1.041

Cuartil: 4º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 103 de 124 Índice de Impacto: 1.041

Cuartil: 4º C

64. Título del trabajo: Feasibility and reliability of next generation sequencing in cytological stained smears in non-

FECHA: 30/11/2023 ANA PATIÑO GARCÍA PÁG. 28 / 185

small-cell lung cancer

Título de la revista: MODERN PATHOLOGY

ISSN: 0893-3952 Volumen: 31 Número: Supl. 2

Página inicial-final: 158 - 158

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

Autores: de Andrea, CE; Abengózar, Marta; Mejías, Luis Daniel; Panadero Meseguer, Pablo; Paricio, José Joaquín; García-Tobar, Laura; Patiño-Garcia, Ana; Maset, M. A.; Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José

Ignacio; de Andrea, C. Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PATOLOGIA Posición: 5 de 76 Índice de Impacto: 6.365

Cuartil: 1º C

65. Título del trabajo: Genome-wide association study identifies multiple new loci associated with Ewing sarcoma

susceptibility

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 78 Número: 19 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.PEDCA17-A13

Autores: Machiela, M. J.; Grunewald, T. G. P.; Surdez, D.; Reynaud, S.; Mirabeau, O.; Karlins, E.; Rubio, R. A.; Zaidi, S.; Grossetete-Lalami, S.; Ballet, S.; Lapouble, E.; Laurence, V.; Michon, J.; Pierron, G.; Kovar, H.; Gaspar, N.; Kontny, U.; Gonzalez-Neira, A.; Picci, P.; Alonso, J.; Patiño-Garcia, Ana; Corradini, N.; Freedman, N. D.; Rothman, N.; Dagnall, C. L.; Burdett, L.; Jones, K.; Manning, M.; Wyatt, K.; Zhou, W. Y.; Yeager, M.; Cox, D. G.; Hoover, R. N.; Khan, J.; Armstrong, G. T.; Leisenring, W. M.; Bhatia, S.; Robison, L. L.; Dirksen, U.; Metzler, M.; Hartmann, W.; Strauch, K.; Kirchner, T.; Kulozik, A. E.; Morton, L. M.; Mirabello, L.; Tucker, M. A.; Tirode, F.; Chanock, S.; Delattre, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 229 Índice de Impacto: 8.378

Cuartil: 1º C

66. Título del trabajo: Genome-wide association study identifies the GLDC/IL33 locus associated with survival of

osteosarcoma patients

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 78 Número: 13 Supl. Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.AM2018-2077

Autores: Koster, R.; Panagiotou, O. A.; Wheeler, W. A.; Karlins, E.; Gastier-Foster, J. M.; de Toledo, S. R. C.; Petrilli, A. S.; Flanagan, A. M.; Tirabosco, R.; Andrulis, I. L.; Wunder, J. S.; Gokgoz, N.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Scotlandi, K.; Thomas, D. M.; Ballinger, M. L.; Gorlick, R.; Barkauskas, D. A.; Spector, L. G.; Tucker, M.; Hicks, B.; Yeager, M.; Hoover, R.; Chanock, S. J.; Savage,

S. A.; Mirabello, L. J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 229 Índice de Impacto: 8.378

Cuartil: 1º C

67. Título del trabajo: Multiple new susceptibility loci identified in genome-wide association study of Ewing

sarcoma

Título de la revista: CANCER RESEARCH

ISSN: 0008-5472 Volumen: 78 Número: 13 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1538-7445.AM2018-2970

Autores: Machiela, M. J.; Grunewald, T. G.; Surdez, D.; Reynaud, S.; Mirabeau, O.; Karlins, E.; Rubio, R. A.; Zaidi, S.; Grossetete-Lalami, S.; Ballet, S.; Lapouble, E.; Laurence, V.; Michon, J.; Pierron, G.; Kovar, H.; Gaspar, N.; Kontny, U.; Gonzalez-Neira, A.; Picci, P.; Alonso, J.; Patiño-Garcia, Ana; Corradini, N.; Freedman, N. D.; Rothman, N.; Dagnall, C. L.; Burdette, L.; Jones, K.; Manning, M.; Wyatt, K.; Zhou, W. Y.; Yeager, M.; Cox, D. G.; Hoover, R. N.; Khan, J.; Armstrong, G. T.; Leisenring, W. M.; Bhatia, S.; Robison, L. L.; Dirksen, U.; Metzler, M.; Hartmann, W.; Strauch, K.; Kirchner, T.; Kulozik, A. E.; Morton, L. M.; Mirabello, L.; Tucker, M.

A.; Tirode, F.; Chanock, S. J.; Delattre, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 229 Índice de Impacto: 8.378

Cuartil: 1º C

68. Título del trabajo: Liquid biopsy: from basic research to clinical practice

Título de la revista: ADVANCES IN CLINICAL CHEMISTRY

ISSN: 0065-2423 Volumen: 83

Página inicial-final: 73 - 119

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/bs.acc.2017.10.003

Autores: Macias, Monica; Alegre, Estíbaliz; Díaz Lagares, Ángel; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, José Luis;

Sanmamed, MF; Lopez-Lopez, R.; Varo, N; González, Álvaro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TECNOLOGIA DE LABORATORIO MEDICO

Posición: 6 de 29 Índice de Impacto: 3.443

Cuartil: 1º C

69. Título del trabajo: A cumulative effect involving malfunction of the PTH1R and ATP4A genes explains a familial gastric neuroendocrine tumor with hypothyroidism and arthritis.

Título de la revista: GASTRIC CANCER

ISSN: 1436-3291 Volumen: 20 Número: 6

Página inicial-final: 998-1003

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s10120-017-0723-8

Autores: Calvete, O.; Herráiz, María Teresa; Reyes, J.; Patiño-Garcia, Ana; Benitez, J.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 13 de 80 **Índice de Impacto:** 5.045

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 48 de 222 Índice de Impacto: 5.045

Cuartil: 1º C

70. Título del trabajo: A multidisciplinary approach allows identification of a new pathogenic CDH1 germline

missense mutation in hereditary diffuse gastric cancer family **Título de la revista:** DIGESTIVE AND LIVER DISEASE

ISSN: 1590-8658 Volumen: 49 Número: 7

Página inicial-final: 825 - 826

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.dld.2017.04.006

Autores: Betes, MT; Alonso, Maria Teresa; Valentí, Víctor; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 37 de 80 Índice de Impacto: 3.287

Cuartil: 2º C

71. Título del trabajo: Cytotoxic T lymphocyte-associated antigen 4 rs231775 polymorphism and osteosarcoma.

Título de la revista: NEOPLASMA

ISSN: 0028-2685 Volumen: 64 Número: 2

Página inicial-final: 299-304

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.4149/neo_2017_218.

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga, N.; Patiño-Garcia, Ana; Martín-Guerrero, I.; García-Orad, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 190 de 222 Índice de Impacto: 1.696

Cuartil: 4° C

72. Título del trabajo: Development of a DIPG orthotopic model in mice using an implantable guide-screw system

Título de la revista: PLOS ONE

ISSN: 1932-6203 Volumen: 12 Número: 1

Página inicial-final: e0170501

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0170501

Autores: Marigil Sánchez, Miguel; Martinez-Velez, N.; Domínguez, Pablo Daniel; Idoate, Miguel Ángel; Xipell Badals, Enric; Patiño-Garcia, Ana; González, María Soledad; García, Marc; Junier, M. P.; Chneiweiss, H.; El-

Habr, E.; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 15 de 64 Índice de Impacto: 2.766

Cuartil: 1º C

73. Título del trabajo: Doxorubicin and edelfosine lipid nanoparticles are effective acting synergistically against

drug-resistant osteosarcoma cancer cells **Título de la revista:** CANCER LETTERS

ISSN: 0304-3835 Volumen: 388

Página inicial-final: 262 - 268

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.canlet.2016.12.012

Autores: González Fernández, Yolanda; Imbuluzqueta, Edurne; Zalacain, Marta; Mollinedo, F.; Patiño-Garcia,

Ana; Blanco, María José Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 28 de 222 Índice de Impacto: 6.491

Cuartil: 1º C

74. Título del trabajo: Exome array analysis identifies GPR35 as a novel susceptibility gene for anthracycline-

induced cardiotoxicity in childhood cancer

Título de la revista: PHARMACOGENETICS AND GENOMICS

ISSN: 1744-6872 Volumen: 27 Número: 12

Página inicial-final: 445 - 453

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

Autores: Ruiz-Pinto, S.; Pita, G.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, J.; Perez-Martinez, A.; Carton, A. J.; Gutierrez-Larraya, F.; Alonso, M. R.; Barnes, D. R.; Dennis, J.; Michailidou, K.; Gomez-Santos, C.; Thompson, D. J.;

Easton, D. F.; Benitez, J.; Gonzalez-Neira, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA APLICADA

Posición: 78 de 160 Índice de Impacto: 2.25

Cuartil: 2º C

Categoría: GENETICA Posición: 101 de 171 Índice de Impacto: 2.25

Cuartil: 3º C

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 152 de 261 Índice de Impacto: 2.25

Cuartil: 3º C

75. Título del trabajo: Memory T cells expressing an NKG2D-CAR efficiently target osteosarcoma cells

Título de la revista: CLINICAL CANCER RESEARCH

ISSN: 1078-0432 Volumen: 23 Número: 19

Página inicial-final: 5824 - 5835

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1078-0432.CCR-17-0075

Autores: Fernández, L.; Metais, J. Y.; Escudero, A.; Vela, M.; Valentin, J.; Vallcorba, I.; Leivas, A.; Torres, J.;

Valeri, A.; Patiño-Garcia, Ana; Martínez, J.; Leung, W.; Pérez-Martínez, A

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 12 de 222 Índice de Impacto: 10.199

Cuartil: 1º C

76. Título del trabajo: Phase I Trial of DNX-2401 for diffuse intrinsic pontine glioma newly diagnosed in pediatric

patients

Título de la revista: NEUROSURGERY

ISSN: 0148-396X Volumen: 83 Número: 5

Página inicial-final: 1050 - 1056

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuros/nyx507

Autores: Tejada, Sonia; Alonso, Marta María; Patiño-Garcia, Ana; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Diez Valle,

Ricardo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 36 de 197 Índice de Impacto: 4.475

Cuartil: 1º C

Categoría: CIRUGIA Posición: 12 de 200 Índice de Impacto: 4.475

Cuartil: 1º C

77. Título del trabajo: PheoSeq: A targeted next-generation sequencing assay for pheochromocytoma and

paraganglioma diagnostics

Título de la revista: JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS

ISSN: 1525-1578 Volumen: 19 Número: 4

Página inicial-final: 575-88

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jmoldx.2017.04.009

Autores: Currás-Freixes, M.; Piñeiro-Yanez, E.; Montero-Conde, Cristina; Apellániz Ruiz, M.; Calsina, B.; Mancikova, V.; Remacha, L.; Richter, S.; Ercolino, T.; Rogowski-Lehmann, N.; Deutschbein, T.; Calatayud, M.; Guadalix, S.; Álvarez-Escolá, C.; Lamas, C.; Aller, J.; Sastre-Marcos, J.; Lázaro, C.; Galofre, Juan Carlos; Patiño-Garcia, Ana; Meoro-Avilés, A.; Balmaña-Gelpi, J.; De Miguel-Novoa, P.; Balbín, M.; Matías-Guiu, X.; Letón, R.; Inglada-Pérez, L.; Torres-Pérez, R.; Roldán-Romero, J.M.; Rodríguez-Antona, C.; Fliedner, S.M.J.; Opocher, G.; Pacak, K.; Korpershoek, E.; de Krijger, R.R.; Vroonen, L.; Mannelli, M.; Fassnacht, M.;

Beuschlein, F.; Eisenhofer, G.; Cascón, A.; Al-Shahrour, F.; Robledo, M.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: PATOLOGIA Posición: 9 de 79 Índice de Impacto: 4.88

Cuartil: 1º C

78. Título del trabajo: Radiación ionizante recibida por pruebas de radiología intervencionista durante el

tratamiento con quimioterapia intraarterial en pacientes afectos de osteosarcoma

Título de la revista: ANALES DEL SISTEMA SANITARIO DE NAVARRA

ISSN: 1137-6627 Volumen: 40 Número: 1

Página inicial-final: 85 - 92

Idioma: Español

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.23938/ASSN.0009

Autores: Aznárez Sanado, Nerea; Aznárez-Sanado, Maite; Sierrasesúmaga, Luis; Bilbao, José Ignacio; Marti-

Climent, JM; Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 170 de 180 Índice de Impacto: 0.622

Cuartil: 4º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 147 de 156 Índice de Impacto: 0.622

Cuartil: 4º C

79. Título del trabajo: The utility of next generation sequencing for molecular diagnostics in rett syndrome

Título de la revista: SCIENTIFIC REPORTS

ISSN: 2045-2322 Volumen: 7 Número: 1

Página inicial-final: 12288

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41598-017-11620-3

Autores: Vidal, S.; Brandi, N.; Pacheco, P.; Gerotina, E.; Blasco, L.; Trotta, J.R.; Derdak, S.; Del mar O'Callaghan, M.; García Cazorla, Á.; Pineda, M.; Amstrong, J.; Rett Working Group; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 12 de 64 Índice de Impacto: 4.122

Cuartil: 1º C

80. Título del trabajo: A multidisciplinary approach allows identification of a new pathogenic CDH1 germline

missense mutation in a hereditary diffuse gastric cancer family **Título de la revista:** DIGESTIVE AND LIVER DISEASE

ISSN: 1590-8658 Volumen: 49 Número: 7

Página inicial-final: 825 - 826

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.dld.2017.04.006

Autores: Betes, MT; Alonso-Sierra, M.; Valentí, Víctor; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 37 de 80 Índice de Impacto: 3.287

Cuartil: 2º C

81. Título del trabajo: Pharmacogenetics of chemotherapy response in osteosarcoma: a genetic variant in

SLC7A8 is associated with progressive disease

Título de la revista: CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS

ISSN: 0009-9236 Volumen: 101 Número: Supl 1

Página inicial-final: S16

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

Autores: Coenen, M. J.; Vos, H. I.; Groothuismink, J. M.; van der Graaf, W. T.; Flucke, U.; Schreuder, B. H.; Hagleitner, M. M.; Gelderblom, H.; van der Straaten, T.; de Bont, E. S.; Kremer, L. C.; Bras, J; Caron, H. N.; Windsor, R.; Whelan, J. S.; Patiño-Garcia, Ana; González-Neira, A.; McCowage, G.; Nagabushan, S.;

Catchpoole, D.; van Leeuwen, F. N.; Guchelaar, H. J.; te Loo, M. D.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 13 de 261 Índice de Impacto: 6.544

Cuartil: 1º C

82. Título del trabajo: Potential role of RNU6 isolated from circulating exosomes as a diagnostic biomarker for

glioblastoma

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 Volumen: 19 Número: Supl 6 Página inicial-final: 34 Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/nox168.128

Autores: Puigdelloses Vallcorba, Montserrat; González, María Soledad; García, Marc; Martinez-Velez, N.; Besora, S.; Zandio, B.; Ayuso, T.; Otano, M.; Cullere, J. G.; Martínez Vila, E.; Patiño-Garcia, Ana; Marigil

Sánchez, Miguel; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Alonso, Marta María; Gállego, Jaime

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 9 de 197 Índice de Impacto: 9.384

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 15 de 222 Índice de Impacto: 9.384

Cuartil: 1º C

83. Título del trabajo: Treatment of PNETS with the oncolytic adenovirus delta-24-RGD results in antitumor effect

Título de la revista: NEURO-ONCOLOGY

ISSN: 1522-8517 **Volumen:** 19 **Número:** Supl. 4

Página inicial-final: 42

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/neuonc/nox083.171

Autores: García, Marc; Martinez-Velez, N.; Gonzalez-Huarriz, M.; Puigdelloses, M.; Patiño-Garcia, Ana; Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 9 de 197 Índice de Impacto: 9.384

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 15 de 222 Índice de Impacto: 9.384

Cuartil: 1º C

84. Título del trabajo: Strategies to design clinical studies to identify predictive biomarkers in cancer research

Título de la revista: CANCER TREATMENT REVIEWS

ISSN: 0305-7372 Volumen: 53

Página inicial-final: 79 - 97

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ctrv.2016.12.005

Autores: Pérez, José Luis; Sanmamed, MF; Bosch, A.; Patiño-Garcia, Ana; Schalper, K. A.; Segura, Victoriano; Bellmunt, J.; Tabernero, J.; Sweeney, C. J.; Choueiri, T. K.; Martin, M.; Fusco, J. P.; Rodríguez. María Esperanza; Calvo, Alfonso; Prior, Celia; Paz-Ares, L.; Pio, R; Gonzalez-Billalabeitia, E.; González, <u>Álvaro;</u> Paez, D.; Piulats, J. M.; <u>Gurpide, Luis Alfonso;</u> Andueza, M.; de Velasco, G.; Pazo, R.; Grande, E.; Nicolas, P.; Abad-Santos, F.; Garcia-Donas, J.; Castellano, D.; Pajares, María Josefa; Suarez, C.; Colomer, R.;

Montuenga, Luis; Melero, Ignacio Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 21 de 222 Índice de Impacto: 8.122

Cuartil: 1º C

85. Título del trabajo: Female chromosome X mosaicism is age-related and preferentially affects the inactivated X

chromosome

Título de la revista: NATURE COMMUNICATIONS

ISSN: 2041-1723 Volumen: 7

Página inicial-final: 11843

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/ncomms11843

Autores: Machiela, M.J.; Zhou, W.; Karlins, E.; Sampson, J.N.; Freedman, N.D.; Yang, Q.; Hicks, Q.; Dagnall, C.; Hautman, C.; Jacobs, K.B.; Abnet, C.C.; Aldrich, M.C.; Amos, C.; Amundadottir, L.T.; Arslan, A.A.; Beane-Freeman, L.E.; Berndt, S.L.; Black, A.; Blot, W.J.; Bock, C.H.; Bracci, P.M.; Brinton, L.A.; Bueno-de-Mesquita, H.B.; Burdett, L.; Buring, J.E.; Butler, M.A.; Canzian, F.; Carreón, T.; Chaffee, K.G.; Chang, I.S.; Chatteriee, N.; Chen, C.; Chen, C.; Chung, C.C.; Cook, L.S.; Crous Bou, M.; Cullen, M.; Davis, F.G.; De Vivo, I.; Ding, T.; Doherty, J.; Duell, E.J.; Epstein, C.G.; Fan, J.H.; Figueroa, J.D.; Fraumeni, , J.F.; Friedenreich, C.M.; Fuchs, C.S.; Gallinger, S.; Gao, Y.T.; Gapstur, S.M.; García-Closas, M.; Gaudet, M.M.; Gaziano, J.M.; Giles, G.G.; Gillanders, E.M.; Giovannucci, E.L.; Goldin, L.; Goldstein, A.M.; Haiman, C.A.; Hallmans, G.; Hankinson, S.E.; Harris, C.C.; Henriksson, R.; Holly, E.A.; Hong, Y.C.; Hoover, R.N.; Hsiung, C.A.; Hu, N.; Hu, W.; Hunter, D.J.; Hutchinson, A.; Jenab, M.; Johansen, C.; Khaw, K.T.; Kim, H.N.; Kim, Y.H.; Kim, Y.T.; Klein, A.P.; Klein, R.; Koh, W.P.; Kolonel, L.N.; Kooperberg, C.; Kraft, P.; Krogh, V.; Kurtz, R.C.; LaCroix, A.; Lan, Q.; Landi, M.T.;

Marchand, L.L.; Li, D.; Liang, X.; Liao, L.M.; Lin, D.; Liu, J.; Lissowska, J.; Lu, L.; Magliocco, A.M.; Malats, N.; Matsuo, K.; McNeill, L.H.; McWilliams, R.R.; Melin, B.S.; Mirabello, L.; Moore, L.; Olson, S.H.; Orlow, I.; Park, J.Y.; Patiño-Garcia, Ana; Peplonska, B.; Peters, U.; Petersen, G.M.; Pooler, L.; Prescott, J.; Prokunina-Olsson, L.; Purdue, M.P.; Qiao, Y.L.; Rajaraman, P.; Real, F.X.; Riboli, E.; Risch, H.A.; Rodríguez-Santiago, B.; Ruder, A.M.; Savage, S.A.; Schumacher, F.; Schwartz, A.G.; Schwartz, K.L.; Seow, A.; Wendy Setiawan, V.; Severi, G.; Shen, H.; Sheng, X.; Shin, M.H.; Shu, X.O.; Silverman, D.T.; Sptiz. M.R.; Stevens, V.L.; Stolzenberg-Solomon, R.; Stram, D.; Tang, Z.Z.; Taylor, P.R.; Teras, L.R.; Tobias, G.S.; Van Den Berg, D.; Visvanathan, K.; Wacholder, S.; Wang, J.C.; Wang, Z.; Wentzensen, N.; Wheeler, W.; White, E.; Wiencke, J.K.; Wolpin, B.M.; Wong, M.P.; Wu, C.; Wu, T.; Wu, X.; Wu, Y.L.; Wunder, J.S.; Xia, L.; Yang, H.P.; Yang, P.C.; Yu, P.C.; Zanetti, K.A.; Zeleniuch-Jacquotte, A.; Zheng, W.; Zhou, B.; Ziegler, R.G.; Pérez-Jurado, L.A.; Caporaso, N.E.; Tothman, N.; Tucker, M.; Dean, M.C.; Yeager, M.; Chanock, S.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 3 de 64

Índice de Impacto: 12.124

Cuartil: 1º C

86. Título del trabajo: Identification of genetic variants in pharmacokinetic genes associated with Ewing Sarcoma

treatment outcome

Título de la revista: ANNALS OF ONCOLOGY

ISSN: 0923-7534 Volumen: 27 Número: 9

Página inicial-final: 1788-93

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/annonc/mdw234

Autores: Ruiz-Pinto, S.; Pita, G.; Patiño-Garcia, Ana; García-Miguel, P.; Alonso, J.; Pérez-Martínez, A.; Sastre, A.; Gómez-Mariano, G.; Lissat, A.; Scotlandi, K.; Serra, M.; Ladenstein, R.; Lapouble, E.; Pierron, G.; Kontny,

U.; Picci, P.; Kovar, H.; Delattre, O.; González-Neira, A.

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 10 de 217 Índice de Impacto: 11.855

Cuartil: 1º C

87. Título del trabajo: Oncolytic adenoviruses as a therapeutic approach for osteosarcoma: A new hope.

Título de la revista: JOURNL OF BONE ONCOLOGY

ISSN: 2212-1366 Volumen: 9

Página inicial-final: 41-47

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): doi: 10.1016/j.jbo.2016.12.001. eCollection 2017 Nov. **Autores:** <u>García, Marc;</u> Martínez-Velez, N; <u>Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María</u>

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 187 de 217 Índice de Impacto: 1.471

Cuartil: 4º C

88. Título del trabajo: The oncolytic adenovirus VCN-01 as therapeutic approach against pediatric osteosarcoma

Título de la revista: CLINICAL CANCER RESEARCH

ISSN: 1078-0432 Volumen: 22 Número: 9 Página inicial-final: 2217-25

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1078-0432.CCR-14-2213

Autores: Martínez-Vélez, N.; <u>Xipell Badals, Enric</u>; Vera, B.; <u>Acanda, Arlet; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; González, María Soledad;</u> Toledo, G.; Cascallo, M.; Alemany, R.; <u>Patiño-Garcia, Ana;</u>

Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 12 de 217 Índice de Impacto: 9.619

Cuartil: 1º C

89. Título del trabajo: Total and mutated EGFR quantification in cell-free DNA from non-small-cell lung cancer

patientes detects tumor heterogeneity and presents prognostic value

Título de la revista: TUMOR BIOLOGY

ISSN: 1010-4283 Volumen: 37 Número: 10

Página inicial-final: 13687 - 13694

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s13277-016-5282-9

Autores: Alegre, Estíbaliz; Fusco Morales, Juan Pablo; Restituto, Patricia; Salas, Diego; Rodríguez, María Esperanza; Andueza, María Pilar; Pajares, María Josefa; Patiño-Garcia, Ana; Pio, R; Lozano, María D;

Gurpide, Luis Alfonso; Lopez-Picazo, J. M.; Gil, Ignacio; Pérez, José Luis; González, Álvaro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 81 de 217 Índice de Impacto: 3.65

Cuartil: 2º C

90. Título del trabajo: Identification of therapeutically targetable genomic alterations in a cohort of patients with

CUP using a hybrid-capture based next generation sequencing assay

Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0959-8049 Volumen: 69 Número: Supl 1

Página inicial-final: S55

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2016

DOI (Document Object Identifier): DOI: http://dx.doi.org/10.1016/S0959-8049(16)32751-4

Autores: R. Menon; J. Mueller; S. Lakis; A. Hube; T. Bochtler; C. Wesseler; F. Griesinger; H. Loeffler; T.

Langenbuch; C. Brandts; Patiño-Garcia, Ana; A. Krämer; J. Heuckmann; L. Heunkamp

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 34 de 217 Índice de Impacto: 6.029

Cuartil: 1º C

91. Título del trabajo: A genome-wide scan Identifies variants in NFIB associated with metastasis in patients with

osteosarcoma

Título de la revista: CANCER DISCOVERY

ISSN: 2159-8274 Volumen: 5 Número: 9

Página inicial-final: 920-31

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/2159-8290.CD-15-0125. Epub 2015 Jun 17.

Autores: Mirabello, L.; Koster, R.; Moriarity, B.S.; Spector, L.G.; Meltzer, P.S.; Gary, J.; Machiela, M.J.; Pankratz, N.; Panagiotou, O.A.; Largaespada, D.; Wang, Z.; Gastier-Fost, J.M.; Gorlick, R.; Khanna, C.; de Toledo, S.R.; Petrilli, A.S.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando; Andrulis, I.L.; Wunder, J.; Gokgoz, N.; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Scotlandi, K.; Flanagan, A.M.; Tirabosco, R.; Amary, M.F.; Halai, D.; Ballinger, M.L.; Thomas, D.M.; Davis, S.; Barkauskas, D.A.; Marina, N.; Helman, L.; Otto, G.M.; Becklin, K.L.; Wolf, N.K.; Weg, M.T.; Tucker, M.; Wacholder, S.; Fraumeni, J.F. Jr.; Caporaso, N.E.; Boland,

J.F.; Hicks, B.D.; Vogt, A.; Burdett, L.; Yeager, M.; Hoover, R.N.; Chanock, S.J.; Savage, S.A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 6 de 213 Índice de Impacto: 19.783

Cuartil: 1º C

92. Título del trabajo: Activated and expanded natural killer cells target osteosarcoma tumor initiating cells in an

NKG2D-NKG2DL dependent manner. **Título de la revista:** CANCER LETTERS

ISSN: 0304-3835 Volumen: 368 Número: 1

Página inicial-final: 54-63

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.canlet.2015.07.042. Epub 2015 Aug 11.

Autores: Fernández. L.; Valentín, J.; Zalacain, Marta; Leung. W.; Patiño-Garcia, Ana; Pérez-Martínez, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 23 de 213 Índice de Impacto: 5.992

Cuartil: 1º C

93. Título del trabajo: Analysis of BRCA1 and mtDNA haplotypes and mtDNA polymorphism in familial breast

cancer

Título de la revista: MITOCHONDRIAL DNA

ISSN: 1940-1736 Volumen: 26 Número: 2

Página inicial-final: 227-31

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.3109/19401736.2013.825773. Epub 2013 Aug 28.

Autores: Gutiérrez Povedano, Cristina; Salgado, Josefa; Gil Galochino, María Carmen; Robles, M.; Patiño-

Garcia, Ana; García-Foncillas López, Jesús Miguel

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 124 de 166 Índice de Impacto: 1.76

Cuartil: 3° C

94. Título del trabajo: Analysis of heritability and shared heritability based on genome-wide association studies for thirteen cancer types

Título de la revista: JOURNAL OF THE NATIONAL CANCER INSTITUTE

ISSN: 0027-8874 Volumen: 107 Número: 12

Página inicial-final: djv279

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/jnci/djv279

Autores: Sampson, J.N.; Wheeler, W.A.; Yeager, M.; Panagiotou, O.; Wang, Z.; Berndt, S.I.; Lan, Q.; Abnet, C.C.; Amundadottir, L.T.; Figueroa, J.D.; Landi, M.T.; Mirabello, L.; Savage, S.A., ; Taylor, P.R.; De Vivo, I.; McGlynn, K.A.; Purdue, M.P.; Rajaraman, P.; Adami, H.O.; Ahlbom, A.; Albanes, D.; Amary, M.F.; An, S.J.; Andersson, U.; Andriole, G. Jr.; Andrulis, I.L.; Angelucci, E.; Ansell, S.M.; Arici, C.; Armstrong, B.K.; Arslan, A.A.; Austin, M.A.; Baris, D.; Barkauskas, D.A.; Bassig, B.A.; Becker, N.; Benavente, Y.; Benhamou, S.; Berg, C.; Van Den Berg, D.; Bernstein, L.; Bertrand, K.A.; Birmann, B.M.; Black, A.; Boeing, H.; Boffetta, P.; Boutron-Ruault, M.C.; Bracci, P.M.; Brinton, L.; Brooks-Wilson, A.R.; Bueno-de-Mesquita, H.B.; Burdett, L.; Buring, J.; Butler, M.A.; Cai, Q.; Cancel-Tassin, G.; Canzian, F.; Carrato, A.; Carreon, T.; Carta, A.; Chan, J.K.; Chang, E.T.; Chang, G.C.; Chang, I.S.; Chang, J.; Chang-Claude, J.; Chen, C.J.; Chen, C.Y.; Chen, C.Y.; Chen, C.H.; Chen, C.; Chen, H.; Chen, K.; Chen, K.Y.; Chen, K.C.; Chen, Y.; Chen, Y.H.; Chen, Y.S.; Chen, Y.M.; Chien, L.H.; Chirlaque, M.D.; Choi, J.E.; Choi, Y.Y.; Chow, W.H.; Chung, C.C.; Clavel, J.; Clavel-Chapelon, F.; Cocco, P.; Colt, J.S.; Comperat, E.; Conde, L.; Connors, J.M.; Conti, D.; Cortessis, V.K.; Cotterchio, M.; Cozen, W.; Crouch, S.; Crous-Bou, M.; Cussenot, O.; Davis, F.G.; Ding, T.; Diver, W.R.; Dorronsoro Mendiguren, María Nieves; Dossus, L.; Duell, E.J.; Ennas, M.G.; Erickson, R.L.; Feychting, M.; Flanagan, A.M.; Foretova, L.; Fraumeni, J.F. Jr; Freedman, N.D.; Beane Freeman, L.E.; Fuchs, C.; Gago-Domínguez, M.; Gallinger, S.; Gao, Y.T.; Gapstur, S.M.; García-Closas, M.; García-Closas, R.; Gascoyne, R.D.; Gastier-Foster, J.; Gaudet, M.M.; Gaziano, J.M.; Giffen, C.; Giles, G.G.; Giovannucci, E.; Glimelius, B.; Goggins, M.; Gokgoz, N.; Goldstein, A.M.; Gorlick, R.; Gross, M.; Grubb, R. 3rd; Gu, J.; Guan, P.; Gunter, M.; Guo, H.; Habermann, T.M.; Haiman, C.A.; Halai, D.; Hallmans, G.; Hassan, M.; Hattinger, C.; He, Q.; He, X.; Helzlsouer, K.; Henderson, B.; Henriksson, R.; Hjalgrim, H.; Hoffman-Bolton, J.; Hohensee, C.; Holford, T.R.; Holly, E.A.; Hong, Y.C.: Hoover, R.N.: Horn-Ross, P.L.; Hosain, G.M.; Hosgood, H.D. 3rd: Hsiao, C.F.; Hu, N.; Hu, W.; Hu, Z.; Huang, M.S.; Huerta, J.M.; Hung, J.Y.; Hutchinson, A.; Inskip, P.D.; Jackson, R.D.; Jacobs, E.J.; Jenab, M.; Jeon, H.S.; Ji, B.T.; Jin, G.; Jin, L.; Johansen, C.; Johnson, A.; Jung, Y.L.; Kaaks, R.; Kamineni, A.; Kane, E.; Kang, C.H.; Karagas, M.R.; Kelly, R.S.; Khaw, K.T.; Kim, C.; Kim, H.N.; Kim, J.H.; Kim, J.S.; Kim, Y.H.; Kim, Y.T.; Kim, Y.C.; Kitahara, C.M.; Klein, A.P.; Klein, R.J.; Kogevinas, M.; Kohno, T.; Kolonel, L.N.; Kooperberg, C.; Kricker, A.; Krogh, V.; Kunitoh, H.; Kurtz, R.C.; Kweon, S.S.; LaCroix, A.; Lawrence, C.; Lecanda, Fernando; Lee, V.H.; Li, D.; Li, H.; Li, J.; Li, Y.J.; Li, Y.; Liao, L.M.; Liebow, M.; Lightfoot, T.; Lim, W.Y.; Lin, C.C.; Lin, D.; Lindstrom, S.; Linet, M.S.; Link, B.K.; Liu, C.; Liu, J.; Liu, L.; Ljungberg, B; Lloreta, J.; Di Lollo, S.; Lu, D.; Lund, E.; Malats, B.S.; Mannisto, S.; Le Marchand, L.; Marina, N.; Masala, G.; Mastrangelo, G.; Matsuo, K.; Maynadie, M.; McKay, J.; McKean-Cowdin, R.; Melbye, M.; Melin, B.S.; Michaud, D.S.; Mitsudomi, T.; Monnereau, A.; Montalvan, R.; Moore, L.E.; Mortensen, L.M.; Nieters, A.; North, K.E.; Novak, A.J.; Oberg, A.L.; Offit, K.; Oh, I.J.; Olson, S.H.; Palli, D.; Pao, W.; Park, I.K.; Park, J.Y.; Park, K.H.; Patiño-Garcia, Ana; Pavanello, S.; Peeters, P.H.; Perng, R.P.; Peters, U.; Petersen, G.M.; Picci, P.; Pike, M.C.; Porru, S.; Prescott, J.; Prokunina-Olsson, L.; Qiao, B.; Qiao, Y.L.; Rais, M.; Riboli, E.; Riby, J.; Risch, H.A.; Rizzato, C.; Rodabough, R.; Roman, E.; Roupret, M.; Ruder, A.M.; Sanjose, Sd.; Scelo, G.; Schned, A.; Schumacher, F.; Schwartz, K.; Schwenn, M.; Scotlandi, K.; Seow, A.; Serra, C.; Serra, M.; Sesso, H.D.; Setiawan, V.W.; Severi, G.; Severson, R.K.; Shanafelt, T.D.; Shen, H.; Shen, W.; Shin, M.H.; Shiraishi, K.; Shu, X.O.; Siddiq, A.; Sierrasesúmaga, Luis; Sihoe, A.D.; Skibola, C.F.; Smith, A.; Smith, M.T.; Southey, M.C.; Spinelli, J.J.; Staines, A.; Stampfer, M.; Stern, M.C.; Stevens, S.L.; Stolzenberg-Solomon, R.S.; Su, J.; Su, W.C.; Sund, M.; Sung, J.S.; Sung, S.W.; Tan, W.; Tang, W.; Tardón, A.; Thomas, D.; Thompson, C.A.; Tinker, L.F.; Tirabosco, R.; Tjonneland, A.; Travis, R.C.; Trichopolous, D.; Tsai, F.Y.; Tasai, Y.H.; Tucker, M.; Turner, J.; Vajdic, C.M.; Vermeulen, R.C.; Villano, D.J.; Vineis, P.; Virtamo, J.; Visvanathan, K.; Wactawski-Wende, J.; Wang, C.; Wang, C.L.; Wang, J.C.; Wang, J.; Wei, F.; Weiderpass, E.; Weiner, G.J.; Weinstein, S.; Wentzensen, N.; White, E.; Witzig, T.E.; Wolpin, B.M.; Wong, M.P.; Wu, C.; Wu, G.; Wu, J.; Wu, T.; Wu, W.; Wu, X.; Wu, Y.L.; Wunder, J.S.; Xiang, Y.B.; Xu, J.; Xu, P.; Yang, P.C.; Yang, T.Y.; Ye, Y.; Yin, Z.; Yokota, J.; Yoon, H.I.; Yu, C.J.; Yu, H.; Yu, K.; Yuan, J.M.; Zelenetz, A.; Zeleniuch-Jacquotte, A.; Zhang, X.C.; Zhang, Y.; Zhao, X.; Zhao, Z.; Zheng, H.; Zheng, T.; Zheng, W.; Zhou, B.; Zhu, M.; Zucca, M.; Boca, S.M.; Cerhan, J.R.; Ferri, G.M.; Hartge, P.; Hsiung, C.A.; Magnani, C.; Miligi, L.; Morton, L.M.; Smedby, K.E.; Teras, L.R.; Vijai, J.; Wang, S.S.; Brennan, P.; Caporaso, N.E.; Hunter, D.J.; Kraft, P.; Rothman, N.; Silverman, D.T.; Slager, S.L.; Chanock, S.J.; Chatterjee, N.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 9 de 213 Índice de Impacto: 11.37

Cuartil: 1° C

95. Título del trabajo: Antitumoral-lipid-based nanoparticles: a platform for future application in osteosarcoma

herapy

Título de la revista: CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN

ISSN: 1381-6128 Volumen: 21 Número: 42

Página inicial-final: 6104-24

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

Autores: González Fernández, Yolanda; Imbuluzqueta, Edurne; Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 74 de 255 Índice de Impacto: 3.052

Cuartil: 2º C

96. Título del trabajo: Characterization of large structural genetic mosaicism in human autosomes.

Título de la revista: AMERICAN JOURNAL OF HUMAN GENETICS

ISSN: 0002-9297 Volumen: 96 Número: 3

Página inicial-final: 487-97

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ajhg.2015.01.011.

Autores: Machiela, M.J.; Zhou, W.; Sampson, J.N.; Dean, M.C.; Jacobs, K.B.; Black, A.; Brinton, L.A.; Chang, I.S.; Chen, C.; Chen, C.; Chen, K.; Cook, L.S.; Crous Bou, M.; De Vivo, I.; Doherty, J.; Friedenreich, C.M.; Gaudet, M.M.; Haiman, C.A.; Hankinson, S.E.; Hartge, P.; Henderson, B.E.; Hong, Y.C.; Hosgood, H.D. 3rd.; Hsiung, C.A.; Hu, W.; Hunter, D.J.; Jessop, L.; Kim, H.N.; Kim, Y.H.; Kim, Y.T.; Klein, R.; Kraft, P.; Lan, Q.; Lin, D.; Liu, J.; Le Marchand, L.; Liang, X.; Lissowska, J.; Lu, L.; Magliocco, A.M.; Matsuo, K.; Olson, S.H.; Orlow, I.; Park, J.Y.; Pooler, L.; Prescott, J.; Rastogi, R.; Risch, H.A.; Schumacher, F.; Seow, A.; Setiawan, V.W.; Shen, H.; Sheng, X.; Shin, M.H.; Shu, X.O.; VanDen Berg, D.; Wang, J.C.; Wentzensen, N.; Wong, M.P.; Wu, C.; Wu, T.; Wu, Y.L.; Xia, L.; Yang, H.P.; Yang, P.C.; Zheng, W.; Zhou, B.; Abnet, C.C.; Albanes, D.; Aldrich, M.C.; Amos, C.; Amundadottir, L.T.; Berndt, S.I.; Blot, W.J.; Bock, C.H.; Bracci, P.M.; Burdett, L.; Buring, J.E.; Butler, M.A.; Carreón, T.; Chatterjee, N.; Chung, C.C.; Cook, M.B.; Cullen, M.; Davis, F.G.; Ding, T.; Duell, E.J.; Epstein, C.G.; Fan, J.H.; Figueroa, J.D.; Fraumeni, J.F. Jr.; Freedman, N.D.; Fuchs, C.S.; Gao, Y.T.; Gapstur, S.M.; Patiño-Garcia, Ana; Garcia-Closas, M.; Gaziano, J.M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 8 de 166 Índice de Impacto: 10.794

Cuartil: 1º C

97. Título del trabajo: Correlation of myelodysplastic syndromes with i(17)(q10) and TP53 and SETBP1 mutations

Título de la revista: BRITISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY

ISSN: 0007-1048 Volumen: 171 Número: 1

Página inicial-final: 137 - 141

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/bjh.13355

Autores: Adema, V.; <u>Larráyoz, María José</u>; <u>Calasanz, María José</u>; Palomo, L.; <u>Patiño-Garcia, Ana; Agirre, X</u>; Hernández-Rivas, J. M.; Lumbreras, E.; Buño, I.; Martínez-Laperche, C.; Mallo, M.; García, O.; Álvarez, S.; Blazquez, B.; Cervera, J.; Luño, E.; Valiente, A.; Vallespí, M. T.; Arenillas, L.; Collado, R.; Pérez-Oteyza, J.; Solé, F.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 9 de 70

Índice de Impacto: 5.812

Cuartil: 1º C

98. Título del trabajo: Germline TP53 variants and susceptibility to osteosarcoma **Título de la revista:** JOURNAL OF THE NATIONAL CANCER INSTITUTE

ISSN: 0027-8874 Volumen: 107 Número: 7

Página inicial-final: djv101

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/jnci/djv101

Autores: Mirabello, L.; Yeager, M.; Mai, P.L.; Gastier-Foster, J.M.; Gorlick, R.; Khanna, C.; <u>Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando;</u> Andrulis, I.L.; Wunder, J.S.; Gokgoz, N.; Barkauskas, D.A.; Zhang,

X.; Vogt, A.; Jones, K.; Boland, J.F.; Chanock, S.J.; Savage, S.A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 9 de 213 Índice de Impacto: 11.37

Cuartil: 1º C

99. Título del trabajo: Polymorphisms in miRNA processing genes and their role in osteosarcoma risk.

Título de la revista: PEDIATRIC BLOOD AND CANCER

ISSN: 1545-5009 Volumen: 62 Número: 5

Página inicial-final: 766-9

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/pbc.25416. Epub 2015 Feb 7.

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga, N.; Gutierrez-Camino, A.; Martin-Guerrero, I.; Pombar-Gomez, M.; Zalacain.

Marta; Patiño-Garcia, Ana; López-López, E.; Garcia-Orad, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: HEMATOLOGIA

Posición: 37 de 70 Índice de Impacto: 2.634

Cuartil: 3º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 20 de 120 Índice de Impacto: 2.634

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 124 de 213 Índice de Impacto: 2.634

Cuartil: 3° C

100. Título del trabajo: Recommendations for somatic and germline genetic testing of single pheochromocytoma

and paraganglioma based on findings from a series of 329 patients.

Título de la revista: JOURNAL OF MEDICAL GENETICS

ISSN: 0022-2593 Volumen: 52 Número: 10

Página inicial-final: 647-56

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1136/jmedgenet-2015-103218. Epub 2015 Aug 12.

Autores: Currás-Freixes, M.; Inglada-Pérez, L.; Mancikova, V.; Montero-Conde, C.; Letón, R.; Comino-Méndez, I.; Apellániz-Ruiz, M.; Sánchez-Barroso, L.; Aguirre Sánchez-Covisa, M.; Alcázar, V.; Aller, J.; Álvarez-Escolá, C.; Andía-Melero, V.M.; Azriel-Mira, S.; Calatayud-Gutiérrez, M.; Díaz. J.Á.; Díez-Hernández, A.; Lamas-Oliveira, C.; Marazuela, M.; Matias-Guiu, X.; Meoro-Avilés, A.; Patiño-Garcia, Ana; Pedrinaci, S.; Riesco-Eizaguirre, G.; Sábado-Álvarez, C.; Sáez-Villaverde, R.; Sainz de Los Terreros, A.; Sanz Guadarrama, Ó.; Sastre-Marcos, J.; Scolá-Yurrita, B.; Segura-Huerta, Á.; Serrano-Corredor, Mde. L.; Villar-Vicente, M.R.;

Rodríguez-Antona, C.; Korpershoek, E.; Cascón, A.; Robledo, M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 19 de 166 Índice de Impacto: 5.65

Cuartil: 1º C

101. Título del trabajo: Regulation of osteosarcoma cell lung metastasis by the c-Fos/AP-1 target FGFR1

Título de la revista: ONCOGENE

ISSN: 0950-9232 Volumen: 35 Número: 22

Página inicial-final: 2948

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2015

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/onc.2015.344

Autores: Weekes, D.; Kashima, T.G.; Zandueta, C.; <u>Perurena Aizcorbe, Naiara;</u> Thomas, D.P.; Sunters, A.; Vuillier, C.; Bozec, A.; El-Emir, E.; Miletich, I.; <u>Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando;</u> Grigoriadis, A.E.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 12 de 166 Índice de Impacto: 7.932

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 25 de 187 Índice de Impacto: 7.932

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 15 de 213 Índice de Impacto: 7.932

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 24 de 289 Índice de Impacto: 7.932

Cuartil: 1º C

102. Título del trabajo: Imputation and subset-based association analysis across different cancer types identifies

multiple independent risk loci in the TERT-CLPTM1L region on chromosome 5p15.33.

Título de la revista: HUMAN MOLECULAR GENETICS

ISSN: 0964-6906 Volumen: 23 Número: 24

Página inicial-final: 6616-33

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/hmg/ddu363. Epub 2014 Jul 15.

Autores: Wang, Z.; Zhu, B.; Zhang, M.; Parikh, H.; Jia, J.; Chung, C.C.; Sampson, J.N.; Hoskins, J.W.; Hutchinson, A.; Burdette, L.; Ibrahim, A.; Hautman, C.; Raj, P.S.; Abnet, C.C.; Adjei, A.A.; Ahlbom, A.; Albanes, D.; Allen, N.E.; Ambrosone, C.B.; Aldrich, M.; Amiano, P.; Amos, C.; Andersson, U.; Andriole, G. Jr.; Andrulis, I.L.; Arici, C.; Arslan, A.A.; Austin, M.A.; Baris, D.; Barkauskas, D.A.; Bassig, B.A.; Beane Freeman, L.E.; Berg, C.D.; Berndt, S.I.; Bertazzi, P.A.; Biritwum, R.B.; Black, A.; Blot, W.; Boeing, H.; Boffetta, P.; Bolton, K.; Boutron-Ruault, MC.; Bracci, P.M.; Brennan, P.; Brinton, L.A.; Brotzman, M.; Bueno-de-Mesquita, H.B.; Buring, J.E.; Butler, M.A.; Cai, Q.; Cancel-Tassin, G.; Canzian, F.; Cao, G.; Caporaso, N.E.; Carrato, A.; Carreon, T.; Carta, A.; Chang, G.C.; Chang, I.S.; Chang-Claude, J.; Che, X.; Chen, C.J.; Chen, C.Y.; Chen, C.H.; Chen, C. ; Chen, K.Y.; Chen, Y.M.; Chokkalingam, A.P.; Chu, L.W.; Clavel-Chapelon, F.; Colditz, G.A.; Colt, J.S.; Conti, D.; Cook, M.B.; Cortessis, V.K.; Crawford, E.D.; Cussenot, O.; Davis, F.G.; De Vivo, I.; Deng, X.; Ding, T.; Dinney, C.P.; Di Stefano, A.L.; Diver, W.R.; Duell, E.J.; Elena, J.W.; Fan, J.H.; Feigelson, H.S.; Feychting, M.; Figueroa, J.D.; Flanagan, A.M.; Fraumeni, J.F. Jr.; Freedman, N.D.; Fridley, B.L.; Fuchs, C.S.; Gago-

Dominguez, M.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 17 de 167 Índice de Impacto: 6.393

Cuartil: 1º C

Categoría: BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

Posición: 32 de 290 **Indice de Impacto:** 6.393

Cuartil: 1º C

103. Título del trabajo: Influence of genetic variants in TPMT and COMT associated with cisplatin induced hearing loss in patients with cancer: two new cohorts and a meta-analysis reveal significant heterogeneity between cohorts.

Título de la revista: PLOS ONE

ISSN: 1932-6203 Volumen: 9 Número: 12

Página inicial-final: e115869

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0115869.

Autores: Hagleitner, M.M.; Coenen, M.J.; Patiño-Garcia, Ana; de Bont, E.S.; Gonzalez-Neira, A.; Vos. H.I.; Van Leeuwen, F.N.; Gelderblom, H.; Gelderblom, H.; Hoogerbrugge, P.M.; Guchelaar, H.J.; Te Loo, M.W.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 9 de 57 Índice de Impacto: 3.234

Cuartil: 1º C

104. Título del trabajo: The oncolytic adenovirus delta 24-RGD in combination with cisplatin exerts a potent anti-

osteosarcoma activity

Título de la revista: JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH

ISSN: 0884-0431 Volumen: 29

Número: 10

Página inicial-final: 2287 - 2296

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/jbmr.2253

Autores: Martínez-Velez, N.; Xipell, E.; <u>Jauregui Jiménez, Patricia</u>; <u>Zalacain, Marta</u>; <u>Marrodán Fernández, Lucía</u>; <u>Zandueta Pascual, Carolina</u>; Vera, B.; Urquiza, L.; <u>Sierrasesúmaga, Luis</u>; <u>San-Julian M</u>; <u>Toledo Santana, Gemma Rosa</u>; Fueyo, J.; Gómez-Manzano, C.; <u>Torre, Wenceslao</u>; <u>Lecanda, Fernando</u>; <u>Patiño-</u>

Garcia, Ana; Alonso, Marta María Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 12 de 127 Índice de Impacto: 6.832

Cuartil: 1º C

105. Título del trabajo: The role of the MTHFR 677C>T polymorphism in methotrexate-induced liver toxicity: a

meta-analysis in patients with cancer.

Título de la revista: PHARMACOGENOMICS JOURNAL

ISSN: 1470-269X Volumen: 14 Número: 2

Página inicial-final: 115-9

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/tpj.2013.19.

Autores: Hagleitner, M.M.; Coenen, M.J.; Aplenc, R.; Patiño-Garcia, Ana; Chiusolo, P.; Gemmati, D.; De

Mattei, M.; Ongaro, A.; Krajinovic, M.; Hoogerbrugge, P.M.; Vermeulen, S.H.; To Loo, D.M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 37 de 255 Índice de Impacto: 4.229

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA Posición: 38 de 167 Índice de Impacto: 4.229

Cuartil: 1º C

106. Título del trabajo: Thymidylate synthase polymorphisms in genomic DNA as clinical outcome predictors in a

European population of advanced non-small cell lung cancer patients receiving pemetrexed

Título de la revista: JOURNAL OF TRANSLATIONAL MEDICINE

ISSN: 1479-5876 Volumen: 12

Página inicial-final: 98

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2014

DOI (Document Object Identifier): 10.1186/1479-5876-12-98.

Autores: Arévalo Vázquez, Estefanía; Castañón, Eduardo; López Erdozain, María Inés; Salgado, Josefa; Collado, V.; Santisteban, Marta; Rodríguez, M.; Martín Chacón, Patricia; Zubiri Oteiza, Leyre; Patiño-Garcia,

Ana; Rolfo, C.; Gil, Ignacio
Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 26 de 123 Índice de Impacto: 3.93

Cuartil: 1° C

107. Título del trabajo: A novel BRCA1 mutation in a patient with breast and ovarian cancer: A case report

Título de la revista: ONCOLOGY LETTERS

ISSN: 1792-1074 Volumen: 6

Página inicial-final: 725-727

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

Autores: Salgado, Josefa; Santisteban, Marta; Gutiérrez Povedano, Cristina; Gil Galochino, María Carmen;

Robles Solano, M.; Viedma, A.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 183 de 203 Índice de Impacto: 0.987

Cuartil: 4º C

108. Título del trabajo: ErbB3 silencing reduces osteosarcoma cell proliferation and tumor growth in vivo

Título de la revista: GENE

ISSN: 0378-1119 Volumen: 521 Número: 1

Página inicial-final: 55 - 61

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.gene.2013.03.031

Autores: Jullien, N.; Dieudonné, F. X.; Habel, N.; Marty, C.; Modrowski, D.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda,

<u>Fernando</u>; Sévère, N.; Marie, P. J. **Rol del investigador:** Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 106 de 165 Índice de Impacto: 2.082

Cuartil: 3º C

109. Título del trabajo: FHL2 silencing reduces Wnt signaling and osteosarcoma tumorigenesis in vitro and in vivo

Título de la revista: PLOS ONE

ISSN: 1932-6203 Volumen: 8 Número: 1

Página inicial-final: e55034

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0055034

Autores: Brun, J.; Dieudonné, F. X.; Marty, C.; Müller, J.; Schüle, R.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando;

Fromigué, O.; Marie, P. J. Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 8 de 55 Índice de Impacto: 3.534

Cuartil: 1º C

110. Título del trabajo: Genome-wide association study identifies two susceptibility loci for osteosarcoma

Título de la revista: NATURE GENETICS

ISSN: 1061-4036 Volumen: 45 Número: 7 Página inicial-final: 799 - 803

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/ng.2645

Autores: Savage, S. A.; Mirabello, L.; Wang, Z.; Gastier-Foster, J. M.; Gorlick, R.; Khanna, C.; Flanagan, A. M.; Tirabosco, R.; Andrulis, I. L.; Wunder, J. S.; Gokgoz, N.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando; Kurucu, N.; Ilhan, I. E.; Sari, N.; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Spector, L. G.; Barkauskas, D. A.; Marina, N.; de Toledo, S. R.; Petrilli, A. S.; Amary, M. F.; Halai, D.; Thomas, D. M.; Douglass, C.; Meltzer, P. S.; Jacobs, K.; Chung, C. C.; Berndt, S. I.; Purdue, M. P.; Caporaso, N. E.; Tucker, M.; Rothman, N.; Landi, M. T.; Silverman, D. T.; Kraft, P.; Hunter, D. J.; Malats, N.; Kogevinas, M.; Wacholder, S.; Troisi, R.; Helman, L.; Fraumeni, J. F. Jr.; Yeager, M.; Hoover, R. N.; Chanock, S. J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 2 de 165 Índice de Impacto: 29.648

Cuartil: 1º C

111. Título del trabajo: KRAS mutational status analysis of peripheral blood isolated circulating tumor cells in

metastatic colorectal patients

Título de la revista: ONCOLOGY LETTERS

ISSN: 1792-1074 Volumen: 6 Número: 5

Página inicial-final: 1343-1345

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

Autores: Gutiérrez Povedano, C.; Rodríguez Rodríguez, J.; Patiño-Garcia, Ana; García-Foncillas López, Jesús

Miguel; Salgado, Josefa Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 183 de 203 Índice de Impacto: 0.987

Cuartil: 4º C

112. Título del trabajo: Musicogenic seizures in Dravet syndrome

Título de la revista: DEVELOPMENTAL MEDICINE AND CHILD NEUROLOGY

ISSN: 0012-1622 Volumen: 55 Número: 7

Página inicial-final: 668-670

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.111/dmcn.12138

Autores: Sánchez-Carpintero, Rocío; Patiño-Garcia, Ana; Urrestarazu, Elena

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 49 de 194 Índice de Impacto: 3.292

Cuartil: 2º C

Categoría: PEDIATRIA Posición: 8 de 118 Índice de Impacto: 3.292

Cuartil: 1º C

113. Título del trabajo: Zinc chelation: a metallothionein 2A's mechanism of action involved in osteosarcoma cell

death and chemotherapy resistance.

Título de la revista: CELL DEATH AND DISEASE

ISSN: 2041-4889 Volumen: 4

Página inicial-final: e874.

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2013

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/cddis.2013.405.

Autores: Habel, N.; Hamidouche, Z.; Girault, I.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Marie, P.J.;

Fromigué, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 49 de 185 Índice de Impacto: 5.177

Cuartil: 2º C

114. Título del trabajo: Calpain-6 Is an Endothelin-1 Signaling Dependent Protective Factor in Chemoresistant

Osteosarcoma

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0020-7136 Volumen: 130 Número: 11

Página inicial-final: 2514-2525

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Marion, A.; Dieudonne, F. X; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Marie, P. J.; Modrowski, D.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 23 de 196 Índice de Impacto: 6.198

Cuartil: 1º C

115. Título del trabajo: Common variants near TARDBP and EGR2 are associated with susceptibility to Ewing

sarcoma.

Título de la revista: NATURE GENETICS

ISSN: 1061-4036 Volumen: 44 Número: 3

Página inicial-final: 323-7

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/ng.1085

Autores: Postel-Vinay, S; Verón, A.S.; Tirode, F.; Pierron, G.; Reynaud, S.; Kovar, H.; Oberlin, O.; Lapouble, E.; Ballet, S.; Lucchesi, C.; Kontny, U.; González-Neira, A.; Picci, P.; Alonso, J.; <u>Patiño-Garcia, Ana</u>; de Paillerets, B.B.; Laud, K.; Dina, C.; Froguel, P.; Clavel-Chapelon, F.; Doz, F.; Michon, J.; Chanock, S.J.; Thomas, G.; Cox, DG.; Delattre, O.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 2 de 161 Índice de Impacto: 35.209

Cuartil: 1º C

116. Título del trabajo: Cortactin (CTTN) overexpression in osteosarcoma correlates with advanced stage and reduced survival

Título de la revista: CANCER BIOMARKERS

ISSN: 1574-0153 Volumen: 10 Número: 1

Página inicial-final: 35 - 41

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.3233/CBM-2012-0227

Autores: Folio, Cecilia; Zalacain, Marta; Zandueta Pascual, Carolina; Ormazábal, Cristina; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; de las Rivas, J.; Toledo Santana, Gemma Rosa; Lecanda, Fernando; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 175 de 196 Índice de Impacto: 0.972

Cuartil: 4º C

117. Título del trabajo: Detectable clonal mosaicism and its relationship to aging and cancer.

Título de la revista: NATURE GENETICS

ISSN: 1061-4036 Volumen: 44 Número: 6

Página inicial-final: 651-8

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/ng.2270.

Autores: Jacobs, K.B.; Yeager, M.; Zhou, W.; Wacholder, S.; Wang, Z.; Rodríguez-Santiago, B.; Hutchinson, A.; Deng, X.; Liu, C.; Horner, M.J.; Cullen, M.; Epstein, C.G.; Burdett, L.; Dean, M.C.; Chatterjee, N.; Samson, J.; Chung, C.C.; Kovaks, J.; Gapstur, S.M.; Stevens, V.L.; Teras, L.T.; Gaudet, M.M.; Albanes, D.; Weinstein, S.J.; Virtamo, J.; Taylor, P.R.; Freedman, N.D.; Abnet, C.C.; Goldstein, A.M.; Hu, N.; Yu, K.; Yuan, J.M.; Liao, L.; Ding, T.; Qiao, Y.L.; Gao, Y.T.; Koh, W.P.; Xiang, Y.B.; Tang, Z.Z.; Fan, J.H.; Aldrich, M.C.; Amos, C.; Blot, W.J.; Bock, C.H.; Gillanders, E.M.; Harris, C.C.; Haiman, C.A.; Henderson, B.E.; Kolonel, L.N.; Le Marchand, L.; McNeill, L.H.; Rybicki, B.A.; Schwartz, A.G.; Signorello, L.B.; Spitz, M.R.; Wiencke, J.K.; Wrensch, M.; Wu, X.; Zanetti, K.A.; Ziegler, R.G.; Figueroa, J.D.; García-Closas, M.; Malats, N.; Marenne, G.; Prokunina-Olsson, L.; Baris, D.; Schwenn, M.; Johnson, A.; Landi, M.T.; Goldin, L.; Consonni, D.; Bertazzi, P.A.; Rotunno, M.; Rajaraman, P.; Andersson, U.; Beane Freeman, L.E.; Berg, C.D.; Buring, J.E.; Butler, M.A.; Carreon, T.; Feychting, M.; Ahlbom, A.; Gaziano, J.M.; Giles, G.G.; Hallmans, G.; Hankinson, S.E.; Hartge, P.; Henriksson, R.; Inskip, P.D.; Johansen, C.; Landgren, A.; McKean-Cowdin, R.; Michaud, D.S.; Melin, B.S.; Peters, U.; Ruder, A.M.; Sesso, H.D.; Severi, G.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 2 de 161 Índice de Impacto: 35.209

Cuartil: 1º C

118. Título del trabajo: Diagnóstico inesperado en un varón de 16 años con dolor de espalda

Título de la revista: MEDICINA CLINICA

ISSN: 0025-7753 Volumen: 139 Número: 6

Página inicial-final: e11 Idioma: Español

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.medcli.2012.03.020

Autores: Herranz Barbero, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Garraus Oneca, Moira; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 63 de 151 Índice de Impacto: 1.399

Cuartil: 2º C

119. Título del trabajo: Differential Expression of Prostaglandin D2 Synthase (Ptgds) in Patients With Attention

Deficit-Hyperactivity Disorder and Bipolar Disorder

Título de la revista: JOURNAL OF AFFECTIVE DISORDERS

ISSN: 0165-0327 Volumen: 138 Número: 3

Página inicial-final: 479-484

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

Autores: Marín-Méndez, Juan Jesús; Patiño-Garcia, Ana; Segura, Victoriano; Ortuño, Felipe; Gálvez Gómez,

María Dolores; Soutullo, César Alejandro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PSQUIATRIA-SSCI

Posición: 23 de 120 Índice de Impacto: 3.295

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 38 de 135 Índice de Impacto: 3.295

Cuartil: 2º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 48 de 191 Índice de Impacto: 3.295

Cuartil: 2º C

120. Título del trabajo: Targeting the E3 ubiquitin casitas B-lineage lymphoma decreases osteosarcoma cell growth

and survival and reduces tumorigenesis

Título de la revista: JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH

ISSN: 0884-0431 Volumen: 27 Número: 10

Página inicial-final: 2108 - 2117

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/jbmr.1667

Autores: Sévère, N.; Dieudonné, F. X.; Marty, C.; Modrowski, D.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando;

Fromigué, O.; Marie, P. J. Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 14 de 121 Índice de Impacto: 6.128

Cuartil: 1º C

121. Título del trabajo: CYR61 downregulation reduces osteosarcoma cell invasion, migration, and metastasis

Título de la revista: JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH

ISSN: 0884-0431 Volumen: 26 Número: 7 Página inicial-final: 1533-42

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/jbmr.343.

Autores: Fromigue, O.; Hamidouche, Z.; Vaudin, P.; Lecanda, Fernando; Patiño-Garcia, Ana; Barbry, P.; Mari,

B.; Marie, P.J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 13 de 121 Índice de Impacto: 6.373

Cuartil: 1º C

122. Título del trabajo: Effect of ABCB1 and ABCC3 polymorphisms on osteosarcoma survival after chemotherapy:

a pharmacogenetic study. **Título de la revista:** PLOS ONE

ISSN: 1932-6203 Volumen: 6 Número: 10

Página inicial-final: e26091

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): 10.1371/journal.pone.0026091.

Autores: Caronia, D.; Patiño-Garcia, Ana; Pérez-Martínez, A.; Pita, G.; Moreno, L.T.; Zalacain, Marta; Molina,

B.; Colmenero, I.; Sierrasesúmaga, Luis; Benitez, J.; González-Neira, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA Posición: 12 de 84 Índice de Impacto: 4.092

Cuartil: 1º C

123. Título del trabajo: Height at diagnosis and birth-weight as risk factors for osteosarcoma

Título de la revista: CANCER CAUSES AND CONTROL

ISSN: 0957-5243 Volumen: 22 Número: 6

Página inicial-final: 899-908

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2011

DOI (Document Object Identifier): doi: 10.1007/s10552-011-9763-2.

Autores: Mirabello, L.; Pfeiffer, R.; Murphy, G.; Daw, NC.; Patiño-Garcia, Ana; Troisi, RJ.; Hoover, RN.;

Douglass, C.; Schüz, J.; Craft, AW.; Savage, SA.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 80 de 194 Índice de Impacto: 2.877

Cuartil: 2º C

Categoría: SALUD PUBLICA, MEDIOAMBIENTAL Y LABORAL

Posición: 30 de 157 Índice de Impacto: 2.877

Cuartil: 1º C

124. Título del trabajo: A new mutation in the hMSH2 gene in a Spanish Lynch syndrome family

Título de la revista: CLINICAL AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY

ISSN: 1699-048X

Volumen: 12 Número: 12

Página inicial-final: 849-51

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1007/s12094-010-0596-3.

Autores: Zarate, Ruth Noemí; Patiño-Garcia, Ana; Sola, Jesús Javier; García-Foncillas, J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 146 de 184 Índice de Impacto: 1.254

Cuartil: 4º C

125. Título del trabajo: Oxaliplatin, irinotecan and capecitabine as first-line therapy in metastatic colorectal cancer

(mCRC): a dose-finding study and pharmacogenomic analysis

Título de la revista: Cancer Research

ISSN: 0008-5472 Volumen: 102 Número: 6

Página inicial-final: 987 - 994

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sj.bjc.6605595

Autores: Zarate, Ruth Noemí; Rodriguez, J.; <u>Bandres Elizalde, Eva María; Patiño-Garcia, Ana; Ponz-Sarvise, Mariano; Viudez Berral, Antonio; Ramírez Comet, Natalia Almudena; Bitarte, Nerea; Chopitea, Ana; <u>García-</u></u>

Foncillas López, Jesús Miguel Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 12 de 184 Índice de Impacto: 8.234

Cuartil: 1º C

126. Título del trabajo: Spinal extradural arachnoid cysts in lymphedema-distichiasis syndrome

Título de la revista: GENETICS IN MEDICINE

ISSN: 1098-3600 Volumen: 12 Número: 8

Página inicial-final: 532 - 535

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2010

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/GIM.0b013e3181e5c7ea

Autores: Sánchez-Carpintero, Rocío; Domínguez, Pablo Daniel; Núñez Martínez, María Teresa; Patiño-

Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 21 de 156 Índice de Impacto: 5.28

Cuartil: 1º C

127. Título del trabajo: Common variations in ERCC2 are associated with response to cisplatin chemotherapy and

clinical outcome in osteosarcoma patients **Título de la revista:** Pharmacogenomics

ISSN: 1462-2416 Volumen: 9 Número: 5 Página inicial-final: 347 - 353

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/tpj.2009.19

Autores: Caronia, D.; Patiño-Garcia, Ana; Milne, R.L.; Zalacain, Marta; Pita, G.; Alonso, M.R.; Moreno, T.;

Sierrasesúmaga, Luis; Benitez, J.; Gonzalez Neira, A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 43 de 236 Índice de Impacto: 3.893

Cuartil: 1º C

128. Título del trabajo: Methotrexate in pediatric osteosarcoma: response and toxicity in relation to genetic

polymorphisms and dihydrofolate reductase and reduced folate carrier 1 expression

Título de la revista: JOURNAL OF PEDIATRICS

ISSN: 0022-3476 Volumen: 154 Número: 5

Página inicial-final: 688 - 693

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jpeds.2008.11.030

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; San-Julian M; Sierrasesúmaga,

<u>Luis</u>

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 4 de 94 Índice de Impacto: 4.092

Cuartil: 1º C

129. Título del trabajo: Nonreferral of possible soft tissue sarcomas in adults: a dangerous omission in policy

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 2009

Página inicial-final: 827912

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1155/2009/827912

Autores: Abellán, J. F.; Lamo de Espinosa, José María; Duart, Julio Vicente; Patiño-Garcia, Ana; Martín

Algarra, Salvador; Martínez-Monge, Rafael; San-Julian M

Rol del investigador: Autor

130. Título del trabajo: Profiling of chemonaive osteosarcoma and paired-normal cell indentifies EBF2 as a mediator of osteoprotegerin inhibition to tumor necrosis factor-related apoptosis-inducing ligand-induced

apoptosis

Título de la revista: Clinical cancer research

ISSN: 1078-0432 Volumen: 15 Número: 16

Página inicial-final: 5082 - 5091

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/1078-0432.CCR-09-0300

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Folio, Cecilia; Zandueta Pascual, Carolina; Sierrasesúmaga,

Luis; San-Julian M; Toledo Santana, Gemma Rosa; De Las Rivas, J; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 16 de 165 Índice de Impacto: 6.747

Cuartil: 1º C

131. Título del trabajo: Prognostic factors and outcomes for osteosarcoma: an international collaboration

Título de la revista: European Journal of Cancer

ISSN: 0959-8049 Volumen: 45 Número: 13

Página inicial-final: 2367-2375

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ejca.2009.03.005

Autores: Pakos, Emilios E.; Nearchou, Andreas D.; Grimer, Robert J.; Koumoullis, Haris D.; Abudu, Adesegun; Bramer, Jos A.M.; Jeys, Lee M.; Franchi, Alessandro; Scoccianti, Guido; Campanacci, Domenico; Capanna, Rodolfo; Aparicio, Jorge; Tabone, Marie-Dominique; Holzer, Gerold; Abdolvahab, Fashid; Funovics, Philipp; Dominkus, Martin; Ilhan, Inci; Berrak, Su G.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Garraus Oneca, Moira; Petrilli, Antonio Sergio; García Filho, Reynaldo Jesús; Macedo, Donato; de Seixas Alves, Maria

Teresa; Seiwerth, Sven; Nagarajan, Rajaram; Cripe, Timothy P.; Ioannidis, John P.A.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 44 de 165 Índice de Impacto: 4.121

Cuartil: 2º C

132. Título del trabajo: Proteomic analysis of chemonaive pediatric osteosarcomas and corresponding normal bone

reveals multiple altered molecular targets

Título de la revista: JOURNAL OF PROTEOME RESEARCH

ISSN: 1535-3893 Volumen: 8 Número: 8

Página inicial-final: 3882 - 3888

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2009

DOI (Document Object Identifier): 10.1021/pr900113w

Autores: Folio C; Mora, M I; Zalacain, Marta; Corrales, Fernando José; Segura, Victoriano; Sierrasesúmaga,

Luis; Toledo GR; San-Julian M; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOMETODOS

Posición: 8 de 65 Índice de Impacto: 5.132

Cuartil: 1º C

133. Título del trabajo: DRD3, but not COMT or DRD2, genotype affects executive functions in healthy and first-

episode psychosis adolescents

Título de la revista: AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART B-NEUROPSYCHIATRIC

GENETICS ISSN: 1552-4841 Volumen: 147B Número: 6

Página inicial-final: 873-879

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ajmg.b.30710

Autores: Bombin, Igor; Arango, Celso; Mayoral, María; Castro-Fornieles, Josefina; Gonzalez-Pinto, Ana; Gonzalez-Gomez, Cristina; Moreno, Dolores; Paralleda, Mara; Baeza, Inmaculada; Graell, Monserrat; Otero,

Soraya; Saiz, Pilar A.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 33 de 138 Índice de Impacto: 3.932

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 23 de 101 Índice de Impacto: 3.932

Cuartil: 1º C

134. Título del trabajo: The genetic contribution to first psychotic episodes in children and adolescents of the child

and adolescent first-episode psychosis study **Título de la revista:** PSYCHIATRIC GENETICS

ISSN: 0955-8829 Volumen: 18 Número: 3

Página inicial-final: 151 - 152

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2008

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/YPG.0b013e3282f97e2d

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Santos, JL; Paya, B; Parellada, MJ; Bombín, I; Sierrasesúmaga, Luis; Castro-

Fornielles, J; Baeza, I; González, AM; Graell, M; Moreno, MD; Rapado-Castro, M; Arango, C

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 66 de 138 Índice de Impacto: 2.696

Cuartil: 2º C

Categoría: NEUROCIENCIAS Posición: 107 de 219 Índice de Impacto: 2.696

Cuartil: 2º C

135. Título del trabajo: Clinical involvement of catechol-O-methyltransferase polymorphisms in schizophrenia spectrum disorders: influence on the severity of psychotic symptoms and on the response to neuroleptic

treatment

Título de la revista: The Pharmacogenomics Journal

ISSN: 1470-269X Volumen: 7 Número: 6

Página inicial-final: 418 - 426

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; Zalacain, Marta; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

.ICR

Categoría: FARMACOLOGIA Y FARMACIA

Posición: 16 de 205 Índice de Impacto: 4.968

Cuartil: 1º C

Categoría: GENETICA Posición: 20 de 132 Índice de Impacto: 4.968

Cuartil: 1º C

136. Título del trabajo: Influence of the comt val158Met polymorphim in the severity of the psychotic symptoms and

in the response to the neuroleptic treatment in a sample of patients with schizophrenia

Título de la revista: SCHIZOPHRENIA BULL

ISSN: 0586-7614 Volumen: 33 Número: 2

Página inicial-final: 286 - 287

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/schbul/sbm004

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 6 de 94 Índica de Imposto: 5 843

Índice de Impacto: 5.843

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA-SSCI

Posición: 3 de 82

Índice de Impacto: 5.843

Cuartil: 1º C

137. Título del trabajo: Los arrays de expresión, alternativa para el estudio de alto rendimiento de muestras

clínicas infrecuentes y de dificil acceso. El ejemplo del osteosarcoma infantil.

Título de la revista: Anales Espanoles de Pediatria

ISSN: 0302-4342 Volumen: 3 Número: 66

Página inicial-final: 152 -Año de Publicación: 2007

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; San-Julian M; Toledo Santana, Gemma

Rosa; Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

138. Título del trabajo: The -3826 A>G polymorphism of the UCP1 gene is associated with higher serum fasting

insulin levels and homa index in children

Título de la revista: ANNALS OF NUTRITION AND METABOLISM

ISSN: 0250-6807 Volumen: 51 Número: Suppl. 1 Página inicial-final: 112

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2007

DOI (Document Object Identifier): 10.1159/000105120

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca, M.; Oyarzábal Retegui, Maite; Pelach, R.; Azcona, María

Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Martí A

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 28 de 56 Índice de Impacto: 1.831

Cuartil: 2º C

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 66 de 92 Índice de Impacto: 1.831

Cuartil: 3º C

139. Título del trabajo: Asociación entre polimorfismos de la región promotora del gen del factor de necrosis

tumoral alfa (TNF-alfa) con obesidad y diabetes en mujeres chilenas

Título de la revista: REVISTA MEDICA DE CHILE

ISSN: 0034-9887 Volumen: 134 Número: 9

Página inicial-final: 1099 - 1106

Idioma: Español

Año de Publicación: 2006

DOI (Document Object Identifier): 10.4067/S0034-98872006000900003

Autores: Santos, JL; Patiño-Garcia, Ana; Angel, B; Martínez, JA; Pérez, F; Villarroel, AC; Sierrasesúmaga,

Luis; Albala, C

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 84 de 103 Índice de Impacto: 0.405

Cuartil: 4º C

140. Título del trabajo: Effects of benzopyrene-7, 8-diol-9, 10-epoxide (BPDE) in vitro and of maternal smoking in

vivo on micronuclei frequencies in fetal cord blood **Título de la revista:** PEDIATRIC RESEARCH

ISSN: 0031-3998 Volumen: 60 Número: 2

Página inicial-final: 180 - 184

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2006

DOI (Document Object Identifier): 10.1203/01.pdr.0000228327.63820.41

Autores: Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Larrañaga, C; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 10 de 74 Índice de Impacto: 2.619

Cuartil: 1° C

141. Título del trabajo: The child and adolescent first-episode psychosis study (CAFEPS): design and baseline

results

Título de la revista: Schizophrenia Research

ISSN: 0920-9964 Volumen: 91

Página inicial-final: 226 - 237

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2006

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 15 de 95 Índice de Impacto: 4.264

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA-SSCI

Posición: 9 de 77 Índice de Impacto: 4.264

Cuartil: 1º C

142. Título del trabajo: Involvement of the val/met polymorphism of the cathecol-o-methyltransferase gene in

schizophrenia and schizophrenia spectrum diseases Título de la revista: BIOLOGICAL PSYCHIATRY

ISSN: 0006-3223 Volumen: 59 Número: 8

Página inicial-final: 210S

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2006

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.biopsych.2006.03.007

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; Patiño-Garcia, Ana; López García, María del Pilar

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NEUROCIENCIAS

Posición: 16 de 198 Índice de Impacto: 7.154

Cuartil: 1º C

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 4 de 95 Índice de Impacto: 7.154

Cuartil: 1º C

143. Título del trabajo: Obesity risk linked to the polymorphisms Gln27Glu of ADRB2 gene and Pro12Ala of

PPARG2 interacts with insulin levels in children Título de la revista: OBESITY REVIEWS

ISSN: 1467-7881 Volumen: 7 Número: Supl. 2 Página inicial-final: 162

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2006

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Pelach, R.; Azcona, María Cristina; Patiño-

Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

144. Título del trabajo: El ensayo de micronúcleos como medida de inestabilidad genética inducida por agentes

genotóxicos

Título de la revista: ANALES DEL SISTEMA SANITARIO DE NAVARRA

ISSN: 1137-6627 Volumen: 28 Número: 2

Página inicial-final: 227 - 236

Idioma: Español

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.4321/s1137-66272005000300007 Autores: Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

145. Título del trabajo: Pediatric meningosarcoma: clinical evolution and genetic instability

Título de la revista: PEDIATRIC NEUROLOGY

ISSN: 0887-8994 Volumen: 32 Número: 5

Página inicial-final: 352 - 354

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.pdiatrneurol.2004.11.010

Autores: López, María de los Reyes; Sierrasesúmaga, Luis; López de Cerain, A.; Calasanz, María José;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 30 de 73 Índice de Impacto: 1.368

Cuartil: 2º C

Categoría: NEUROLOGIA CLINICA

Posición: 90 de 148 Índice de Impacto: 1.368

Cuartil: 3º C

146. Título del trabajo: TNF-alpha promoter gene polymorphisms in Spanish children with persistent oligoarticular

and systemic-onset juvenile idiopathic arthritis

Título de la revista: SCANDINAVIAN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY

ISSN: 0300-9742 Volumen: 34 Número: 6

Página inicial-final: 451 - 454

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/03009740510026652

Autores: Modesto, C.; Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro, E.; Merino, J.; García-Consuegra, J.; Merino, R.;

Rua, M. J.; Sierrasesúmaga, Luis; Arnal, C.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: REUMATOLOGIA

Posición: 13 de 22 Índice de Impacto: 1.687

Cuartil: 3º C

147. Título del trabajo: Analysis of the association between obesity and polymorphisms of ADRB3, ADRB2, UCP1

and PPARG2 genes using a case-parent trio design

Título de la revista: OBESITY REVIEWS

ISSN: 1467-7881 Volumen: 6 Número: Suppl. 1 Página inicial-final: 134

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1467-789X.2005.00206.x

Autores: Marti A; Ochoa, María del Carmen; Razquin, Cristina; Santos, J. L.; Moreno-Aliaga MJ; Patiño-

Garcia, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

148. Título del trabajo: No evidence of association between the serotonin 2A receptor -1438G/A promoter

polymorphism and childhood obesity in a Spanish population: a case-parent study and a matched case-control

study

Título de la revista: OBESITY REVIEWS

ISSN: 1467-7881 Volumen: 6 Número: Suppl. 1 Página inicial-final: 114

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2005

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/j.1467-789X.2005.00206.x

Autores: Santos, J. L.; Ochoa, María del Carmen; Patiño-Garcia, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA;

Marti A; GENOI

Rol del investigador: Autor

149. Título del trabajo: Gene-gene interaction between PPAR gamma 2 and ADR beta 3 increases obesity risk in

children and adolescents

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY

ISSN: 0307-0565 Volumen: 28 Número: Supl 3

Página inicial-final: S37 - S41

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sj.ijo.0802803

Autores: Ochoa, María del Carmen; Marti A; Azcona, María Cristina; Chueca, M.; Oyarzábal, M.; Pelach, R.; Patiño-Garcia, Ana; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, Miguel Ángel; Martínez, JA; Grupo de Estudio Navarro de

Obesidad Infantil

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 5 de 53 Índice de Impacto: 3.459

Cuartil: 1º C

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 24 de 87 Índice de Impacto: 3.459

Cuartil: 2º C

150. Título del trabajo: Influence of two polymorphisms of the tumoral necrosis factor-alpha gene on the obesity

phenotype.

Título de la revista: DIABETES, NUTRITION & METABOLISM

ISSN: 0394-3402 Volumen: 17 Número: 1

Página inicial-final: 17 - 22

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

Autores: Corbalán, M. S.; Marti A; Forga, L.; Patiño-Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 40 de 53 Índice de Impacto: 0.664

Cuartil: 4º C

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 80 de 87 Índice de Impacto: 0.664

Cuartil: 4º C

151. Título del trabajo: Polimorfismos genéticos en TNFalfa y PPARgamma2 síndrome de resistencia a insulina

Título de la revista: ACTA DIABETOLOGICA

ISSN: 0940-5429 Volumen: 20 Número: 1

Página inicial-final: 33 - 40

Idioma: Español

Año de Publicación: 2004

Autores: Forga, L.; Marti A; Corbalán, M. S.; Martínez, JA; Patiño-Garcia, Ana; Goñi, M. J.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 87 de 87 Índice de Impacto: 0.335

Cuartil: 4º C

152. Título del trabajo: Serotonergic polymorphisms and psychotic disorders in populations from North Spain Título de la revista: AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART B-NEUROPSYCHIATRIC

GENETICS ISSN: 1552-4841 Volumen: 126 (B) Número: 1

Página inicial-final: 88 - 94

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/ajmg.b.20150

Autores: Mata, I; Arranz, M.J; Patiño-Garcia, Ana; Lai, T; Beperet, M; Sierrasesúmaga, Luis; Clarck, D; Pérez-

Nievas, F; Ortuño, Felipe; Sham, P; Kerwin, R.W

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PSQUIATRIA Posición: 42 de 90 Índice de Impacto: 2.0

Cuartil: 2º C

Categoría: GENETICA Posición: 77 de 120 Índice de Impacto: 2.0

Cuartil: 3º C

153. Título del trabajo: Telomerase activity and telomere lenght in primary tumor and metastasis tissues form bone

cancer pediatric patients

Título de la revista: Pediatric research

ISSN: 0031-3998 Número: 55

Página inicial-final: 231 - 235

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo, E

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 6 de 70

Índice de Impacto: 2.875

Cuartil: 1º C

154. Título del trabajo: Asociación entre polimorfismos de la región promotora del gen del factor de necrosis

tumoral alfa (TNFa) con obesidad y resistencia a la insulina en mujeres chilenas

Título de la revista: REVISTA MEDICA DE CHILE

ISSN: 0034-9887 Volumen: 132 Número: Supl.

Página inicial-final: 1320 - 1321

Idioma: Español

Año de Publicación: 2004

Autores: Santos, J. L.; Albala, C.; Villaroel, A. C.; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, F.; Ángel, B.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA GENERAL E INTERNA

Posición: 93 de 103 Índice de Impacto: 0.273

Cuartil: 4° C

155. Título del trabajo: Polimorfismo del receptor adrenérgico beta3 e índices de resistencia a insulina en niñas no

obesas

Título de la revista: ANALES DE PEDIATRIA

ISSN: 1695-4033 **Volumen:** 60 **Número:** Supl. 2

Página inicial-final: 153 - 154

Idioma: Español

Año de Publicación: 2004

Autores: Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Azcona, María Cristina; Ochoa, María del Carmen; Pelach, R.; Patiño-

Garcia, Ana; Berrade, S.; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, Miguel Ángel; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

156. Título del trabajo: Polymorphism Pro12Ala of the PPARgamma2 gene increases risk of obesity in a Spanish

children population

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY

ISSN: 0307-0565 Volumen: 28 Número: Suppl. 1

Página inicial-final: S109

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/sj.ijo.0802682

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Pelach, R.; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Martínez de Lizarrondo Iriarte, Sara; Berrade, S.; Gainza, R.; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-

Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti A; GENOI

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: NUTRICION Y DIETETICA

Posición: 5 de 53 Índice de Impacto: 3.459

Cuartil: 1º C

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 24 de 87 Índice de Impacto: 3.459

Cuartil: 2º C

157. Título del trabajo: Trp64Arg polymorphism of beta3-adrenergic receptor gene in non-obese girls

Título de la revista: HORMONE RESEARCH

ISSN: 0301-0163 Volumen: 62 Número: Supl. 2 Página inicial-final: 73

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2004

Autores: Azcona, María Cristina; Ochoa, María del Carmen; Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Pelach, R.; Patiño-

Garcia, Ana; Berrade, S.; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, Miguel Ángel; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 60 de 87 Índice de Impacto: 1.561

Cuartil: 3º C

158. Título del trabajo: Genetic and epignetic alterations of the cell cycle regulators and tumor suppresor genes in

pediatric osteosarcomas

Título de la revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC HEMATOLOGY - ONCOLOGY

ISSN: 1070-2903 Volumen: 25 Número: 5

Página inicial-final: 362 - 367

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/00043426-200305000-00003

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo Piñeiro, E.; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Antillón

Klüssmann, F.; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor de correspondencia

159. Título del trabajo: Secondary myelodysplastic syndrome after treatment for promyelocytic leukemia: clinical

and genetic features of two cases

Título de la revista: CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS

ISSN: 0165-4608 Volumen: 143 Número: 2

Página inicial-final: 178 - 181

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): doi.org/10.1016/S0165-4608(02)00859-2

Autores: Panizo, Carlos Manuel; Patiño-Garcia, Ana; Lecumberri, Ramón; Calasanz, María José; Odero,

María D.; Bendandi, Maurizio; Rocha, Eduardo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 86 de 120 Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 3º C

Categoría: GENETICA Posición: 83 de 120 Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 3° C

160. Título del trabajo: Characterization and clinical value of the Methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR)

gene polymorphisms in osteosarcoma pediatric patients

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 7 Número: 2

Página inicial-final: 93

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/13577140310001607338

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Jansen, N.; Winkelhagen, A.; Ruza Paz-Curbera, Elena; San-Julian M;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

161. Título del trabajo: Genetic and epigenetic alterations in pediatric osteosarcoma

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 7 Número: 2

Página inicial-final: 93

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2003

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/13577140310001607338

Autores: Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Sierrasesúmaga,

Luis

Rol del investigador: Autor

162. Título del trabajo: Measurement and analysis of the chemotherapy-induced genetic instability in pediatric

cancer patients

Título de la revista: MUTAGENESIS

ISSN: 0267-8357 Volumen: 17 Número: 2

Página inicial-final: 171 - 175

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

DOI (Document Object Identifier): 10.1093/mutage/17.2.171

Autores: López, María de los Reyes; López de Cerain, A.; Sierrasesúmaga, Luis; Calasanz, María José;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA Posición: 62 de 115 Índice de Impacto: 1.864

Cuartil: 3º C

Categoría: TOXICOLOGIA Posición: 21 de 76 Índice de Impacto: 1.864

Cuartil: 1º C

163. Título del trabajo: Case-control study concerning the potential involvement of different polymorphisms on the

insulin resistance syndrome

Título de la revista: DIABETOLOGIA

ISSN: 0012-186X Volumen: 45 Número: Suppl. 2 Página inicial-final: A128

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

Autores: Forga, L.; Corbalán, M. S.; Patiño-Garcia, Ana; Marti A; Anda, E.; Menendey, E. L.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 14 de 88 Índice de Impacto: 5.136

Cuartil: 1º C

164. Título del trabajo: Somatic and germinal alteration of the TP53 Gene in pediatric osteosarcomas

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 6 Número: Supl.

Página inicial-final: S13

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/135771402753667655

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo, E.; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M; Noain

Sanz, Eneko; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

165. Título del trabajo: Telomerase activity and telomere length in pediatric bone tumours

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 6 Número: Supl.

Página inicial-final: S16

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

DOI (Document Object Identifier): 10.1080/135771402753667655

Autores: Sotillo, E.; San-Julian M; Noain Sanz, Eneko; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

166. Título del trabajo: Telomere length is related to survival in pediatric patients with bone tumours undergoing

chemotherapy treatments

Título de la revista: SARCOMA

ISSN: 1357-714X Volumen: 6 Número: Supl.

Página inicial-final: 18

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2002

Autores: Sotillo, E.; San-Julian M; Noain Sanz, Eneko; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

167. Título del trabajo: Influence of the -308G/A polymorphism in the tumoral necrosis factor-alpha gene on the

obesity phenotype

Título de la revista: NUTRITION

ISSN: 0550-404X Volumen: 17

Número: 11-12

Página inicial-final: 1016

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2001

Autores: Corbalán, M. S.; Marti A; Patiño-Garcia, Ana; Tebar, F. J.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

168. Título del trabajo: Influencia del polimorfismo-308G/A en el gen del factor-alfa de necrosis tumoral (TNFalpha)

sobre el fenotipo de obesidad

Título de la revista: NUTRICION HOSPITALARIA

ISSN: 0212-1611 Volumen: 16 Número: 5

Página inicial-final: 199 Idioma: Español

Año de Publicación: 2001

Autores: Corbalán, M. S.; Marti A; Patiño-Garcia, Ana; Tebar, F. J.; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

169. Título del trabajo: Neonatal respiratory insufficiency associated with mutation in the surfactant protein C Gene

Título de la revista: BIOLOGY OF THE NEONATE

ISSN: 0006-3126 Volumen: 80 Número: 4

Página inicial-final: 313 - 328

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2001

Autores: Alzina, Valentín; Patiño-Garcia, Ana; Díez-Suárez, Azucena; Gaboli, Mirella

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 30 de 69 Índice de Impacto: 1.072

Cuartil: 2º C

170. Título del trabajo: Características y valor de las aberraciones cromosómicas inducidas por los tratamientos

antitumorales en pacientes pediátricos con cáncer

Título de la revista: REVISTA DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA

ISSN: 0556-6177 Volumen: 44 Número: 1

Página inicial-final: 15 - 24

Idioma: Español

Año de Publicación: 2000

Autores: López, María de los Reyes; Sierrasesúmaga, Luis; Calasanz, María José; López de Cerain, A.;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

171. Título del trabajo: Nonclonal chromosomal aberrations induced by anti-tumoral regimens in childhood cancer:

relationship with cancer-related genes and fragile sites

Título de la revista: CANCER GENETICS AND CYTOGENETICS

ISSN: 0165-4608 Volumen: 121 Número: 1

Página inicial-final: 78 - 85

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2000

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0165-4608(00)00236-3

FECHA: 30/11/2023 ANA PATIÑO GARCÍA PÁG. 66 / 185

Autores: López, María de los Reyes; Sierrasesúmaga, Luis; Calasanz, María José; López de Cerain, A.;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 53 de 103 Índice de Impacto: 1.625

Cuartil: 3º C

Categoría: GENETICA Posición: 70 de 114 Índice de Impacto: 1.625

Cuartil: 3º C

172. Título del trabajo: Contribution of the vitamin-D receptor, collagen lal and estrogen receptor gene

plymorphisms to bone mineral density in children and adolescents with bone tumors

Título de la revista: HORMONE RESEARCH

ISSN: 0301-0163 Volumen: 53 Número: Supl 2

Página inicial-final: 120

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2000

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo, E.; Zalacain, Marta;

Azcona, María Cristina Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 59 de 89 Índice de Impacto: 1.301

Cuartil: 3º C

173. Título del trabajo: Growth and height in children and adolescents with bone tumours: effects of chemotherapy

and relationship to the genotype for the vitamin D repeptor gene

Título de la revista: HORMONE RESEARCH

ISSN: 0301-0163 Volumen: 53 Número: Supl 2 Página inicial-final: 153

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2000

Autores: Ruza Paz-Curbera, Elena; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo, E.; Patiño-Garcia, Ana; Azcona, María

Cristina

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO

Posición: 59 de 89 Índice de Impacto: 1.301

Cuartil: 3º C

174. Título del trabajo: Emergence of secondary acute leukemia in a patient treated for osteosarcoma: implications

of germline TP53 mutations

Título de la revista: MEDICAL AND PEDIATRIC ONCOLOGY

ISSN: 0098-1532 Volumen: 30 Número: 3

Página inicial-final: 165 - 169

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1998

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/(SICI)1096-911X(199803)30:3165::AID-MPO7>3.0.CO;2-F **Autores:** Panizo, C.; Patiño-Garcia, Ana; Calasanz, María José; Rifón, José Juan; Sierrasesúmaga, Luis;

Rocha, Eduardo

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PEDIATRIA Posición: 6 de 70 Índice de Impacto: 1.783

Cuartil: 1º C

Categoría: ONCOLOGIA Posición: 42 de 104 Índice de Impacto: 1.783

Cuartil: 2º C

175. Título del trabajo: Molecular analysis of the Duchenne Dystrophy gene in Spanish individuals: deletion

detection and familial diagnosis

Título de la revista: AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS. SUPPLEMENT

ISSN: 1040-3787 Volumen: 59 Número: 2

Página inicial-final: 182 - 187

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1995

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Narbona, Juan; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

176. Título del trabajo: Estudio molecular (codones 12 y 61 de los protooncogenes H-ras, K-ras y N-ras) y de las

variables clínicas en una serie de 49 pacientes pediátricos afectos de osteosarcoma

Título de la revista: Bio-Reguladores

ISSN: 1131-9712 **Volumen:** 4

Página inicial-final: 21 - 30 Año de Publicación: 1995

Autores: Antillón, F.; García Delgado, Marina; Patiño-Garcia, Ana; Villa, I.; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

177. Título del trabajo: Identical intragenic microsatellite haplotype found in cystic fibrosis chromosomes bearing

mutation G551D in Irish, English, Scottish and breton patients

Título de la revista: HUMAN HEREDITY

ISSN: 0001-5652 Volumen: 45 Número: 1

Página inicial-final: 6 - 12

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1995

DOI (Document Object Identifier): 10.1159/000154249

Autores: Cashman, S. M.; Patiño-Garcia, Ana; Martinez, A.; García Delgado, Marina; Miedzybrodzka, Z.;

Schwarz, M.; Shrimpton, A.; Ferec, C.; Ragenes, O.; Macek, JR.; Morral, N.; De Arce, M.

Rol del investigador: Autor

178. Título del trabajo: The Irish cystic fibrosis database

Título de la revista: JOURNAL OF MEDICAL GENETICS

ISSN: 0022-2593 Volumen: 32 Número: 12

Página inicial-final: 972 - 975

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 1995

DOI (Document Object Identifier): 10.1136/jmg.32.12.972

Autores: Cashman, S. M.; Patiño-Garcia, Ana; García Delgado, Marina; Byrne, L.; Denham, B.; De Arce, M.

Rol del investigador: Autor

179. Título del trabajo: Biología molecular de los tumores óseos malignos infantiles

Título de la revista: Revista de Oncologia

ISSN: 1575-3018 Volumen: 7 Número: 17

Página inicial-final: 277 - 284 Año de Publicación: 1994

Autores: Antillón, F.; Patiño-Garcia, Ana; García Delgado, Marina; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

180. Título del trabajo: El gen de la fibrosis quística: análisis molecular y detección de portadores

Título de la revista: ACTA PEDIATRICA ESPAÑOLA

ISSN: 0001-6640 Volumen: 51 Número: 10

Página inicial-final: 626-634

Idioma: Español

Año de Publicación: 1993

Autores: Martínez Martínez, Antonio; Alzina, Valentín; Patiño-Garcia, Ana; Gullón Macarrón, Arturo; Villa

Elizaga, Ignacio; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

LIBROS

1. Título del libro: Biología molecular en cáncer. Aproximación a las nuevas terapias

Año publicación: 2009 Editorial: Prous Science Ámbito editorial: Nacional País editorial: España Idioma: Español

ISBN: 978-84-8124-265-2

Autores: Gutiérrez Povedano, Cristina; Honorato Cía, Beatriz; Patiño-Garcia, Ana; Salgado, Josefa; Zarate,

Ruth Noemí

Rol del investigador: Compilador

Título del libro: Tratado de oncología pediátrica

Año publicación: 2006 Editorial: Pearson Educación

Localidad: Madrid

Ámbito editorial: Nacional País editorial: España Idioma: Español

Número de páginas: xxii, 905 **ISBN:** 978-84-205-4248-5

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; Antillon, F; Bernaola, E; Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M

Rol del investigador: Autor

3. Título del libro: Tratado de oncología pediátrica

Año publicación: 2006

Editorial: PEARSON EDUCACION S.A.

Localidad: Madrid

Ámbito editorial: Nacional País editorial: España Idioma: Español

Número de páginas: 936 **ISBN:** 978-84-205-4248-5

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; Antillón, F.; Bernaola, E.; Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M

Rol del investigador: Editor

CAPÍTULOS DE LIBROS

Título del capítulo: Conceptos generales de genética II
 Título libro: Miocardiopatías y Cardiopatías Genéticas II

Autor de la obra completa: A. Hernández

Página inicial-final: 17-22 Año publicación: 2023

Editorial: EDITORIAL MÉDICA PANAMERICANA

Localidad: Madrid País: España

ISBN: 9788491109631

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Imizcoz, Teresa

Rol del investigador: Autor

Título del capítulo: Genética clínica: Conceptos generales de genética II

Título libro: Miocardiopatías y Cardiopatías Genéticas

Autor de la obra completa: A. Hernández

Número: 1

Página inicial-final: 3-6 A Año publicación: 2023

Editorial: EDITORIAL MÉDICA PANAMERICANA

Localidad: Madrid

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: España Idioma: Español ISBN: 9788491109624

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Imizcoz, Teresa

Rol del investigador: Autor

3. Título del capítulo: Designing clinical studies for biomarker discovery: The design criteria

Título libro: Proteomic and metabolomic approaches to biomarker discovery

Página inicial-final: 441 - 466 Año publicación: 2020

Editorial: Elsevier Academic Press Ámbito de la editorial: Otros

Idioma: Inglés

ISBN: 978-0-12-818607-7

Autores: Pérez, José Luis; Sanmamed, MF; Patiño-Garcia, Ana; Melero, Ignacio

Rol del investigador: Autor

4. Título del capítulo: Liquid biopsy: from basic research to clinical practice

Título libro: Advances in Clinical Chemistry

Volumen: 83

Página inicial-final: 73 - 119 Año publicación: 2018 Editorial: ELSEVIER Localidad: SAN DIEGO

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: Estados Unidos de América

Idioma: Inglés

ISBN: 978-0-12-815207-2

Autores: Macias, Monica; Alegre, Estíbaliz; Díaz-Lagares, A.; Patiño-Garcia, Ana; Perez-Gracia, J.L.;

Sanmamed, MF; López-López, R.; Varo, N; González, Álvaro

Rol del investigador: Autor

5. Título del capítulo: Gene and proteomic profiling of osteosarcoma

Título libro: Bone Cancer Página inicial-final: 223 - 234 Año publicación: 2015

Editorial: Elsevier Academic Press

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: Estados Unidos de América

Idioma: Inglés

ISBN: 978-0-12-416721-6

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

Título del capítulo: El laboratorio genética en la clínica

Título libro: La Clínica y el Laboratorio.

Página inicial-final: 791 - 823 Año publicación: 2010 Editorial: Balcells Localidad: Barcelona

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España Idioma: Español

ISBN: 978-84-458-2030-8

Autores: Honorato Cía, Beatriz; Patiño-Garcia, Ana; Salgado, Josefa; Zarate, Ruth Noemí; García-Foncillas

<u>López, Jesús Miguel</u> **Rol del investigador:** Autor

7. Título del capítulo: Molecular biology in pediatric bone sarcomas

Título libro: Pediatric bone sarcomas

Página inicial-final: 19-32 Año publicación: 2009 Editorial: Springer Localidad: Heidelberg

Ámbito de la editorial: Nacional

País: Alemania Idioma: Inglés

ISBN: 978-1-84882-129-3

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

8. Título del capítulo: Inestabilidad genética inducida por tratamientos oncológicos durante el embarazo.

Técnicas de análisis

Título libro: Cáncer y embarazo

Volumen: 1

Página inicial-final: 149 - 156 Año publicación: 2007 Editorial: Ediciones Universidad de Navarra (EUNSA)

Localidad: Pamplona

Ámbito de la editorial: Autonómica

País: España Idioma: Español

ISBN: 978-84-313-2449-0 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

9. Título del capítulo: Bases genéticas de la Patología Psiquiátrica

Título libro: Fundamentos Moleculares en Medicina **Autor de la obra completa:** Fernando Lizcano Losada

Página inicial-final: 275-297 Año publicación: 2005 Editorial: Ed. Manual Moderno

Localidad: Bogotá

Ámbito de la editorial: Internacional no UE

País: Comores Idioma: Español ISBN: 9789589446133

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Molero, Patricio; de Castro-Manglano, P; Pla-Vidal, Jorge

Rol del investigador: Autor

10. Título del capítulo: Biología molecular del cáncer pediátrico

Título libro: Tratado de oncología pediátrica

Página inicial-final: 47 - 64 Año publicación: 2005 Editorial: Pearson Educación

Localidad: Madrid

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España Idioma: Español ISBN: 84-205-4248-2

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

Título del capítulo: Retinoblastoma
 Título libro: Libro de Oncología Pediátrica

Página inicial-final: 12-1 Año publicación: 2005 Editorial: Ergon Localidad: Sin dato

Ámbito de la editorial: Nacional

País: España

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

1. Título de la aportación: Diagnostico de la hipoacusia de origen genetico. Proceso de Interpretación de los resultados del estudio genetico siguiendo tecnicas de secuenciacion masiva de gener

Denominación del evento: Programa de Formación en el Diagnóstico de la Hipoacusia de origen genetico.

Medicina personalizada **Localidad:** Madrid

País: España

Fecha Inicio: 16/12/2022 Fecha Fin: 16/12/2022 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Imizcoz, Teresa

Rol del investigador: Autor

2. Título de la aportación: Estudio de las variantes genéticas de significado clínico incierto (vous) identificadas

en muestras tumorales de sarcomas pediátricos

Denominación del evento: III Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 03/11/2021 Fecha Fin: 21/11/2022 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Alba Pavón, P.; <u>Gutiérrez, Miriam; Imizcoz, Teresa;</u> Villate, O.; Alaña, L.; García-Obregon, S.; <u>Echebarria Barona, Aizpea Beatriz;</u> González-Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; De Pedro, J.; Adán, R.; García-

Ariza, M.; astigarraga, I.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

3. Título de la aportación: Utilidad Clínica de un panel de Next Generation Sequencing, NGS, para el

diagnóstico de la hipoacusia de origen genético

Denominación del evento: III Congreso Interdisciplinar de Genética Humana

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 03/11/2021 Fecha Fin: 05/11/2021 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: IMIZCOZ FABRA, TERESA; <u>Prieto-Matos, Carlos</u>; CAÑADA-HIGUERAS, EVA; CUETO, PATRICIA; <u>Manrique, Raquel</u>; <u>Huarte, Alicia</u>; ALKORTA-ARANBURU, GORKA; <u>Manrique, Manuel Jesús</u>; <u>Patiño-Garcia</u>,

<u>Ana</u>

Rol del investigador: Autor

4. Título de la aportación: Utilidad Clínica de un panel de next generation sequencing, NGS, para el diagnóstico

de la hipoacusia de origen genético

Denominación del evento: III Congreso Interdisciplinar en Genética Humana

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 03/11/2021 Fecha Fin: 05/11/2021 Ámbito: Nacional

Autores: Imizcoz, Teresa; Prieto-Matos, Carlos; Cañada, Eva María; Cueto, P.; Manrique, Raquel; Huarte,

Alicia; Alkorta-Aranburu, Gorka; Manrique, Manuel Jesús; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

Título de la aportación: Session II: BIG DATA IN CANCER

Denominación del evento: III International Workshop on Genomic Testing in Cancer Towards an inmmune-

genomic approach for cancer treatment

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 08/07/2020 Fecha Fin: 10/07/2020

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Invitado

Título de la aportación: The first genotype-phenotupe study on european carriers of CDH1 germline mutations

Denominación del evento: ESHG 2020.2 - Live in your living room

Localidad: On line **País:** Alemania

Fecha Inicio: 06/06/2020 **Fecha Fin:** 09/06/2020

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: García-Peláez, J.; Monteiro, R.; Sousa, L.; Pinheiro, H; Castedo, S.; Garrido, L.; Teixeira, M.; Michils, G.; Bours, V.; de Putter, R.; L.Golmard&M.Blanluer; Colas, C.; Benusiglio, P.; S.Aretz&I.Spier; Hüneburg, R.; Gieldon, L.; Schröck, E.; E. Holinski Feder & V. Steinke; D. Calistri & G. Tedaldi; Ranzani, G.; Genuardi, M.; C. Silveira & I. Silva; M. Krakc & A. Blatnik; Novakovic, S.; Patiño-Garcia, Ana; Soto, J.; Lázaro, C.; Capellá, G.; Brunel-Vidal, J.; Balmaña, J.; Domínguez-Garrido, E.; Ligtenberg, M.; Fewings, E.; Fitzgerald, R.; Woodward, E.; Evans, G.; Hanson, H.; Lagerstedt-Robinson, K.; Bajalica-Lagercrantz, S.; Egas, C.; Martínez-Bouzas et al., C.; K. Dahan & D. Feret; Hoogerbrugge, N.; Tischkowitz, M.; Oliveira, C.

Rol del investigador: Participante

7. Título de la aportación: De la medicina genetica a la genomica

Denominación del evento: Jornada de actualizacion en genetica: de la genetica a la genomica en las

enfermedades neuromusculares

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 21/02/2020 Fecha Fin: 21/02/2020 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

8. Título de la aportación: Diagnóstico genético en la hipoacusia. Nuevos protocolos.

Denominación del evento: XXII Reunión Invernal de Otología

Localidad: Candanchu

País: España

Fecha Inicio: 14/02/2020 Fecha Fin: 14/02/2020 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ar

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

Título de la aportación: Protocolo práctico para uso del panel de genes de hipoacusia (Proyecto GHEL)

Denominación del evento: Programa de Formación en el Diagnóstico de la Hipoacusia de Origen Genético

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 09/01/2020 Fecha Fin: 10/01/2020 Ámbito: Unión Europea Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

10. Título de la aportación: Evaluación del caso de paciente con hipoacusia (proyecto GHELP)

Denominación del evento: Programa de Formación en el Diagnóstico de la Hipoacusia de Origen Genético

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 09/01/2020

Fecha Fin: 10/01/2020 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u>

Rol del investigador: Autor

11. Título de la aportación: Seminario sobre genética

Denominación del evento: Programa de Formación en el Diagnnóstico de la Hipoacusia de Origen Genético

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 09/01/2020 Fecha Fin: 10/01/2020 Ámbito: Unión Europea Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

12. **Título de la aportación:** Organización de las unidades de diagnóstico molecular en el laboratorio clínico. Itinerario 1: la genómica en la medicina de las 5 P: personalizada, predictiva, preventiva, participativa y

poblacional

Denominación del evento: XIII Congreso Nacional del Laboratorio Clínico

Localidad: Sevilla País: España

Fecha Inicio: 23/10/2019 Fecha Fin: 25/10/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

13. Título de la aportación: Hacia una medicina personalizada basada en herramientas genómicas de

diagnóstico de la hipoacusia: Proyecto GHELP

Denominación del evento: 70 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Otorrinolaringología y Cirugía

de Cabeza y Cuello (SEORL-CCC) y V Congreso de la AIAORL

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 03/10/2019 Fecha Fin: 06/10/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Manrique, Manuel Jesús; Patiño-Garcia, Ana; ALKORTA-ARANBURU, GORKA; Manrique, Raquel;

CALAVIA, DIEGO; Prieto-Matos, Carlos

Rol del investigador: Autor

14. Título de la aportación: Phase I clinical trial with oncolytic virus DNX-2401 for DIPGs

Denominación del evento: 14th meeting of the European Association of Neurooncology (EANO 2019)

Localidad: Lyon País: Francia

Fecha Inicio: 19/09/2019 Fecha Fin: 22/09/2019 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Alonso, Marta María; Íñigo, Ignacio; González, María Soledad; Domínguez, Pablo Daniel; Patiño-

Garcia, Ana; C Jones; Gomez-Manzano C; Fueyo J; Tejada, Sonia; Diez Valle, Ricardo

Rol del investigador: Autor

15. Título de la aportación: Proyecto Ghelp: impulsando la innovación en la deteccion precoz de la hpoacusia infantil en el espacio SUDOE. Hacia una medicina personalizada basada en herramientas genómicas de

diagnóstico

Denominación del evento: XXXVII Reunión anual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), XIV Congreso da Associação Portuguesa de Epidemiología (APE) y XVIII Congreso de la Sociedad Española de

Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS)

Localidad: Oviedo País: España

Fecha Inicio: 03/09/2019 Fecha Fin: 06/09/2019 Idioma: Nauruano Ámbito: Nacional

Autores: Ederra Sanz, M.; Ascunce Elizaga, N.; Vidan Alli, J.; Barriuso Lapresa, L.; Patiño-Garcia, Ana;

Alkorta-Aranburu, Gorka; Ansorena de Paúl, J.; Aguinaga Otazu, L.; Manrique, Manuel Jesús

Rol del investigador: Autor

16. Título de la aportación: Tumores Pediátricos

Denominación del evento: I Simposio de Investigación Traslacional

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 19/06/2019 Fecha Fin: 19/06/2019 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

17. Título de la aportación: Hacia una medicina personalizada basada en herramientas genómicas de

diagnóstico de la hipoacusia: Proyecto GHELP

Denominación del evento: VIII Congreso Iberoamericano de Implantes Cocleares y Ciencias Afines

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2019 Fecha Fin: 08/06/2019 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Manrique, Manuel Jesús; Patiño-Garcia, Ana; ALKORTA-ARANBURU, GORKA; Manrique, Raquel;

CALAVIA, DIEGO; Prieto-Matos, Carlos

Rol del investigador: Autor

18. Título de la aportación: Genética e Hipoacusia

Denominación del evento: VIII Congreso Iberoamericano de Implantes Cocleares y Ciencias Afines

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2019 Fecha Fin: 08/06/2019 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Participante

19. Título de la aportación: Genética y Herencia en ENM

Denominación del evento: 32 Congreso Nacional de enfermedades Neuromusculares

Localidad: Las Palmas de Gran Canaria

País: España

Fecha Inicio: 24/05/2019 Fecha Fin: 25/05/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

20. Título de la aportación: Artrogriposis

Denominación del evento: 32 Congreso Nacional de enfermedades neuromusculares

Localidad: Las Palmas de Gran Canari

País: España

Fecha Inicio: 24/05/2019 Fecha Fin: 25/05/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

21. Título de la aportación: Farmacología y FG aplicada: qué harías tú?. Casos prácticos de cáncer y otros

Denominación del evento: Il Congreso Inerdisciplinar en Genética Humana

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 04/04/2019 Fecha Fin: 04/04/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

22. Título de la aportación: HIGH-CAPACITY ADENOVIRAL VECTORS WITH CONTROLLED EXPRESSION OF

INTERLEUKIN 12 AS A NEW STRATEGY AGAINST PEDIATRIC OSTEOSARCOMA

Denominación del evento: AACR Annual Meeting 2019 **Localidad:** Georgia World Congress Center Atlanta, Georgia

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 29/03/2019 Fecha Fin: 03/04/2019 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Zalacain, Marta</u>; Virginia Laspidea; <u>Martínez Vélez, Naiara</u>; <u>Naiara</u>; <u>Naiar</u>

Autores: Zalacain, Marta; Virginia Laspidea; Martínez Vélez, Naiara; Marrodán Fernández, Lucía; Buñuales Aramendía, María; González, María Soledad; Varela-Guruceaga M; Puigdelloses Vallcorba, Montserrat;

Manuela Gonzalez-Aparicio; Alonso, Marta María; Hernández, Rubén; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Coautor

23. Título de la aportación: Análisis de una estrategia terapéutica basada en adenovirus oncolíticos modificados

e inmunomodulación en un modelo animal de osteosarcoma infantil

Denominación del evento: I Jornada APU sobre la investigación del cáncer infantil

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 26/02/2019 Fecha Fin: 26/02/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

24. Título de la aportación: Información de valor para el tratamiento de los pacientes pediátricos a traves de

paneles de genómica

Denominación del evento: Nuevas herramientas para genómica oncológica en la práctica clínica e

investigación

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 21/02/2019

Fecha Fin: 21/02/2019 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

25. Título de la aportación: De la medicina genética a la genómica

Denominación del evento: Jornada de actualización en genética: De la genética a la genómica en las

enfermedades neuromusculares

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 21/02/2019 Fecha Fin: 21/02/2019 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

26. Título de la aportación: De la Investigación Clínica a la Industria Farmacéutica

Denominación del evento: III JBIO Jornadas de Bioemprendimiento, de la Investigación Clínica a la

Indusatria Farmacéutica **Localidad:** Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 21/01/2019
Fecha Fin: 21/01/2019
Ámbito: Autonómica
Autores: Patiño-Garcia, Ana
Rol del investigador: Participante

27. Título de la aportación: Tumores sólidos

Denominación del evento: Aplicaciones de secuenciación masiva en inmuno-oncología, oncohematología y

anatomía patológica **Localidad:** Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 19/11/2018 Fecha Fin: 19/11/2018 Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

28. Título de la aportación: Liquid biopsy and biomarkers

Denominación del evento: 16Th Aseica International Congress 2018

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 06/11/2018 Fecha Fin: 08/11/2018 Ámbito: Nacional

Autores: Pio, R; Imizcoz, Teresa; Elso, P.; Pajares, María Josefa; Martínez Aguillo, Maite; Vera, R.; Gil, Ignacio; Alkorta-Aranburu, Gorka; Prosper, F.; Lozano, María D; Patiño-Garcia, Ana; Montuenga, Luis

Rol del investigador: Autor

29. Título de la aportación: Oncomine Childhood, aplicación de un panel de NGS versátil para cáncer pediátrico:

tumores sólidos y neoplasias hematológicas

Denominación del evento: Pursue Life Without cancer. Genominos solutions for clinical research in onclology

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 30/10/2018 Fecha Fin: 30/10/2018 Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

30. Título de la aportación: Análisis de mutaciones de EGFR en DNA circulante como biomarcador de

seguimiento en pacientes con cáncer de pulmón independientemente del tipo de tratamiento

Denominación del evento: XII Congreso Nacional del laboratorio clínico

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 24/10/2018 Fecha Fin: 26/10/2018 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Macias, Monica; Sendino Miguel, T; Alegre, Estíbaliz; Alkorta-Aranburu, Gorka; Patiño-Garcia, Ana;

Gil, Ignacio; Pérez, José Luis; González, Álvaro

Rol del investigador: Autor

31. Título de la aportación: Monitoring EGFR mutations in cfDNA during different treatment lines in Non-small-cell

lung-cancer (NSCLC) patients

Denominación del evento: 70th AACC Annual Scientific Meeting and Clinical Lab Expo

Localidad: Chicago

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 29/07/2018 Fecha Fin: 02/08/2018 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Macias, Monica; Pérez, José Luis; Alkorta-Aranburu, Gorka; Patiño-Garcia, Ana; González, Álvaro

Rol del investigador: Coautor

32. Título de la aportación: Analysis of biomarkers in solid tumors using next generation sequencing gene panels

Denominación del evento: 1ST meeting in trnsalational pharmacology

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 19/06/2018 Fecha Fin: 22/06/2018 Idioma: Inglés

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

33. Título de la aportación: Oncolytic adenoviruses weaponized with immunostimulatory molecules for the

treatment of osteosarcoma

Denominación del evento: EUSARC 2018

Localidad: Bertinoro

País: Italia

Fecha Inicio: 31/05/2018 Fecha Fin: 02/06/2018

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: No

Autores: García-Moure M; Zalacain, Marta; Virginia Laspidea; Naiara Martinez-Vélez; Lecanda, Fernando; Hernández, Rubén; Buñuales Aramendía, María; Ramón Alemany; Manel Cascalló; Marrodán Fernández.

Lucía; González, María Soledad; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Coautor

34. Título de la aportación: New technologies in molecular analysis

Denominación del evento: Il International Workshop: Integrating Genomics In Cancer Management

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 23/05/2018 Fecha Fin: 25/05/2018

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

35. Título de la aportación: New technologies in molecular analysis

Denominación del evento: Il International Workshop:Integrating Genomics in Cancer Management

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 23/05/2018 Fecha Fin: 25/05/2018

Idioma: Inglés Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Autor

36. Título de la aportación: Nuevas tecnologías: Paneles de genes

Denominación del evento: VII curso teórico-prácgtico de Consultas de Alto Riesgo en Cáncer Digestivo

Localidad: Alcalá de Henares

País: España

Fecha Inicio: 04/05/2018 Fecha Fin: 05/05/2018 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Invitado

37. Título de la aportación: La AMC como Síndrome Neuromuscular y enfermedad poco frecuente **Denominación del evento:** Un desafío en su diagnóstico. I Jornada Cientifica Internacional sobre la

Artrogripósis Múltiple Congénita

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 21/04/2018 Fecha Fin: 21/04/2018 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

38. Título de la aportación: Investigación en el campo de los sarcomas óseos: Genética

Denominación del evento: 12º Congreso Nacional INVESCOT 2018

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 06/04/2018 Fecha Fin: 07/04/2018 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

39. Título de la aportación: Nanomedicines for paediatric osteosarcoma treatment **Denominación del evento:** Congress Nanomaterials applied to life sciences

Localidad: Gijon

País: España

Fecha Inicio: 13/12/2017 Fecha Fin: 15/12/2017

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: González Fernández, Yolanda; Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

40. Título de la aportación: Estudio observacional descriptivo de una cohorte de ataxias hereditarias en un

hospital terciario

Denominación del evento: LXIX Reunión Anual Sociedad Española Neurología

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 21/11/2017 Fecha Fin: 25/11/2017 Ámbito: Nacional

Autores: Esparragosa, Inés; Fernández, Marta; Moreno, David; Valentí Azcárate, Rafael; Riverol, M.; de

Castro, Purificación; Patiño-Garcia, Ana; Gállego, Jaime; Luquin, María Rosario Isabel

Rol del investigador: Participante

41. Título de la aportación: Estudio observacional descriptivo de una cohorte de ataxias hereditarias en un

hospital terciario

Denominación del evento: LXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 21/11/2017 Fecha Fin: 25/11/2017 Ámbito: Nacional

Autores: Esparragosa, Inés; Fernández, Marta; Moreno, David; Valentí Azcárate, Rafael; Riverol, M.; de

Castro, Purificación; Patiño-Garcia, Ana; Gállego, Jaime; Luquin, María Rosario Isabel

Rol del investigador: Coautor

42. Título de la aportación: Paraparesias espásticas hereditarias: experiencia de un hospital terciario en los

últimos 17 años

Denominación del evento: LXIX Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 21/11/2017 Fecha Fin: 25/11/2017 Ámbito: Nacional

Autores: Fernández, Marta; Esparragosa, Inés; Luquin, María Rosario Isabel; Patiño-Garcia, Ana; de Castro,

Purificación; Martínez Vila, E.; Gállego, Jaime; Valentí Azcárate, Rafael; Riverol, M.

Rol del investigador: Coautor

43. Título de la aportación: Parapesias espásticas hereditarias: experiencia de un hospital terciario en los últimos

17 años

Denominación del evento: LXIX Reunión Anual Sociedad Española Neurología

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 21/11/2017 Fecha Fin: 25/11/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Fernández, Marta; Esparragosa, Inés; Luquin, María Rosario Isabel; Patiño-Garcia, Ana; de Castro,

Purificación; Martínez Vila, E.; Gállego, Jaime; Valentí Azcárate, Rafael; Riverol, M.

Rol del investigador: Participante

44. Título de la aportación: Reevaluación de mutaciones en pacientes con cáncer de pulmón mediante análisis de DNA en plasma y reorientación terapéutica

FECHA: 30/11/2023 ANA PATIÑO GARCÍA PÁG. 81 / 185

Denominación del evento: XI Congreso Nacional del Laboratorio Clínico.

Localidad: Málaga País: España

Fecha Inicio: 15/11/2017 Fecha Fin: 17/11/2017 Ámbito: Nacional

Autores: Macias, Monica; Alegre, Estíbaliz; Cañada, Eva María; Martínez, Débora; Gil, Ignacio; Patiño-Garcia,

Ana; González, Álvaro Rol del investigador: Coautor

45. Título de la aportación: Implementación y utilidad del ensayo Oncomine Focus en el cáncer de adultos

Denominación del evento: Ion World, Clínical Solutions 2017

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 19/10/2017 Fecha Fin: 19/10/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

46. Título de la aportación: Delta-24-RDG in combination with radiotherapy for pediatric HGG and DIPG: A

preclinical study

Denominación del evento: 2nd ADENONET 2017

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 04/10/2017 Fecha Fin: 05/10/2017

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Martínez-Vélez, N.; Marigil Sánchez, Miguel; Domínguez, Pablo Daniel; García, Marc; Puigdelloses, M.; Ramos García, Luis Isaac; Aristu, José Javier; Fueyo, J.; Gómez-Manzano, C.; Diez Valle, Ricardo; Tejada,

Sonia; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Participante

47. Título de la aportación: El Cáncer y Genómica: Análisis Molecular y Técnicas Diferentes"

Denominación del evento: XVIII Jornada Científica "Cáncer y Genómica"

Localidad: Panama País: Panamá

Fecha Inicio: 29/09/2017 Fecha Fin: 29/09/2017 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Invitado

48. Título de la aportación: Genetic and clinical heterogeneity in families with gastric neuroendocrine tumors **Denominación del evento:** 50th Anniversary of the ESHG,The European Human Genetics Conference 2017

Localidad: Copenhague País: Dinamarca

Fecha Inicio: 27/05/2017 Fecha Fin: 30/05/2017 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: No

Autores: Calvete, O.; Herráiz, María Teresa; Reyes, J.; Patiño-Garcia, Ana; Benitez, J.

Rol del investigador: Participante

49. Título de la aportación: Variantes genéticas en mirnas de la región 14Q32 están asociadas con el riesgo de

osteosarcoma en población español

Denominación del evento: X Congreso Nacional de la Sociedad Española de Hematología y Oncología

Pediátricas Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 25/05/2017 Fecha Fin: 27/05/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Martín Guerrero, I.; Bilbao Aldaiturriaga, N.; Echebarria Barona, A.; Patiño-Garcia, Ana; García-Orad

Carles, A.

Rol del investigador: Participante

50. Título de la aportación: Estudio genético de 141 genes asociados a epilepsia en una cohorte de 122

pacientes

Denominación del evento: I Congreso Interdisciplinar en Genética Humana

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 25/04/2017 Fecha Fin: 28/04/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No

Autores: Martínez-García, M.; Rodríguez, C.; Carcajona, M.; Díez, I.; Sánchez-Alcudia, R.; Peña-Vilabelda, M.M.; Maietta, P.; Botet, J.; Santana-Rodríguez, A.; Rodríguez-Valle, A.; <u>Patiño-Garcia, Ana;</u> Gil-Nagel, A.;

Martorell, L.; Galvez, M.; Álvarez, S. Rol del investigador: Participante

51. Título de la aportación: Análisis de biomartcadores en tumores sólidos mediante el uso del panel Oncomine

Focus. La experiencia de la Clínica Universidad de Navarra

Denominación del evento: I Congreso Interdisciplinar en Genética Humana, tus genes, tu herencia, tu furuto

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 25/04/2017 Fecha Fin: 28/04/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

52. Título de la aportación: Malformación arterio-venosa hemifacial recidivante tras múltiples cirugías

Denominación del evento: IX Reunión de la Sociedad Española de Anomalías Vasculares

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 22/04/2017 Fecha Fin: 22/04/2017 Ámbito: Nacional

Autores: Hontanilla B; Sierra, Alejandro Salvador; Bilbao, José Ignacio; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Participante

53. Título de la aportación: Malformación arterio-venosa hemifacial recidivante tras múltiples cirugías

Denominación del evento: IX Reunión de la Sociedad Española de Anomalías Vasculares

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 22/04/2017 Fecha Fin: 22/04/2017 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Redondo, P.; Ivars, Marta; Aguado-Gil, L; Hontanilla B; Sierra, Alejandro Salvador; Bilbao, José

Ignacio; Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

54. Título de la aportación: Niños contra el cáncer: Apoyo a la investigación y al tratamiento en la Clínica

Universidad de Navarra

Denominación del evento: Foro de debate sobre "La Responsabilidad Social Corporativa en España"

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 30/03/2017 Fecha Fin: 30/03/2017 Ámbito: Autonómica Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

55. Título de la aportación: Identification of therapeutically targetable genomic alterations in a cohort of patients

with CUP using a hybrid-capture based next generation sequencing assay

Denominación del evento: 28 EORT-NCI-AACR Symposium on Molecular Targets and Cancer Therapeutics

Localidad: Munich País: Alemania

Fecha Inicio: 29/11/2016 **Fecha Fin:** 02/12/2016

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

56. Título de la aportación: El Análisis de Mutaciones de EGFR en ADN Circulante Permite Detectar la

Heterogeneidad Tumoral y tiene valor pronóstico en el Carcinoma No-Microcítico de Pulmón

Denominación del evento: X Congreso Nacional del Laboratorio Clínico

Localidad: Zaragoza

País: España

Fecha Inicio: 19/10/2016 Fecha Fin: 21/10/2016 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Alegre, Estíbaliz; Fusco Morales, Juan Pablo; González, Álvaro; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, José

<u>Luis; Pio, R; Restituto, Patricia</u> **Rol del investigador:** Autor

57. Título de la aportación: El análisis de mutaciones de EGFR en ADN circulante permite detectar la

heterogeneidad tumoral y tiene valor pronóstico en el carcinoma no-microcítico de pulmón

Denominación del evento: X Congreso Nacional del Laboratorio Clínico

Localidad: Zaragoza

País: España

Fecha Inicio: 19/10/2016 Fecha Fin: 21/10/2016 Ámbito: Nacional

Autores: Alegre, Estíbaliz; Restituto, Patricia; Fusco Morales, Juan Pablo; Patiño-Garcia, Ana; Pio, R; Pérez,

José Luis; González, Álvaro Rol del investigador: Coautor

58. Título de la aportación: Nueva mutación asociada a la hipotricosis simple

Denominación del evento: Reunión de la Sección Vasco-Navarra-Aragonesa-Riojana de la Academia

Española de Dermatología y Venereología

Localidad: Vitoria País: España

Fecha Inicio: 15/10/2016 Fecha Fin: 15/10/2016 Idioma: Español Ámbito: Autonómica

Autores: Ivars, Marta; Moreno-Artero, Ester; Querol-Cisneros, E; Rodríguez Garijo, Nuria; Patiño-Garcia, Ana;

Redondo, P.

Rol del investigador: Autor

59. Título de la aportación: Design and evaluation of a genes panel for diagnosing heditary gastrointestinal

cancer, analyzable by next-generation sequencing, NGS

Denominación del evento: UEGW

Localidad: Viena País: Austria

Fecha Inicio: 15/10/2016 **Fecha Fin:** 19/10/2016

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Herráiz, María Teresa; Carretero, Cristina; Pérez Rojo, María Pilar Eloisa; Betes, M T; Patiño-Garcia,

<u>Ana</u>

Rol del investigador: Coautor

60. Título de la aportación: Molecular Analysis and different techniques

Denominación del evento: I International Workshop on Genomic Testing in Cancer

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 28/09/2016 Fecha Fin: 30/09/2016 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

61. Título de la aportación: EGFR Analisis in cfDNA Refleccts Tumor Heterogenity and Has Prognostic Value in Non-Smal Cell Lung Cancer. (NACB (National Academy of Clinical Biochemistry)'S Distinguished Abstract

Awards)

Denominación del evento: 68th AACC Annual Scientific Meeting & Clinical Lab Expo

Localidad: Philadelphia

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 31/07/2016 Fecha Fin: 04/08/2016

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Alegre, Estíbaliz; Fusco Morales, Juan Pablo; González, Álvaro; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, José

<u>Luis; Restituto, Patricia</u> **Rol del investigador:** Autor

62. Título de la aportación: EGFR Analysis in cfDNA Reflects Tumor Heterogeneity and has Prognostic Value in

Non-Small Cell Lung Cancer

Denominación del evento: Congreso: 68TH AACC Annual Scientific Meeting and Clinical Lab Expo

Localidad: Washington

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 31/07/2016 Fecha Fin: 04/08/2016 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Alegre, Estíbaliz; Fusco Morales, Juan Pablo; Restituto, Patricia; Patiño-Garcia, Ana; Pio, R; Pérez,

José Luis; González, Álvaro Rol del investigador: Coautor

63. Título de la aportación: La genética y las enfermedades raras

Denominación del evento: Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria. Reunion zona Navarra, La Rioja y

Aragón

Localidad: Olite País: España

Fecha Inicio: 06/05/2016 Fecha Fin: 07/05/2016 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

64. Título de la aportación: Nuevas tecnologías: NGS

Denominación del evento: V Curso teórico-práctico de consultas de alto riesgo en cáncer digestivo

Localidad: Alcalá de Henares

País: España

Fecha Inicio: 08/04/2016 Fecha Fin: 09/04/2016 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

65. Título de la aportación: Introducción a la charla de Marcelo Rivolta: Regeneración celular de la cçoclea e

implantes cocleares

Denominación del evento: XIV Curso sobre implantes cocleares

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 02/03/2016 Fecha Fin: 04/03/2016 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

66. Título de la aportación: Diseño y evaluación de un panel de genes para el diagnóstico de cáncer digestivo

hereditario analizable mediante next generation sequencing (NGS)

Denominación del evento: XIX Reunión nacional de la asociación española de gastroenterologia

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 01/03/2016 Fecha Fin: 04/03/2016 Ámbito: Nacional

Autores: Herráiz, María Teresa; Zarate, Ruth Noemí; Betes, MT; Carretero, Cristina; Pérez Rojo, María Pilar

Eloisa; Alonso, Maria Teresa; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Coautor

67. Título de la aportación: Sarcomas Óseos y de Partes Blandas. Una visión global desde la perspectiva de la

enfermería

Denominación del evento: Laboratorio de Investigación en Sarcoma

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 19/02/2016 Fecha Fin: 19/02/2016 Idioma: Español Ámbito: Autonómica

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

68. Título de la aportación: Evaluation of the Cytotoxic effect of methotrexate and Edelfosine solid Lipid

Nanoparticles on Osteosarcoma Primary and metastatic cancer cell

Denominación del evento: BioNanoMed 2015, 8th - 10th April 2015 in Graz (Austria) -

Localidad: Graz País: Austria

Fecha Inicio: 08/10/2015 Fecha Fin: 10/10/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: González Fernández, Yolanda; Zalacain, Marta; Imbuluzqueta, Edurne; Sierrasesúmaga, Luis;

Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

69. Título de la aportación: Efficacy of methotrexate and edelfosine solid lipid nanoparticles on osteosarcoma

primary and metastatic cancer cells

Denominación del evento: COST Action TD1004

Localidad: Belgrade

País: Serbia

Fecha Inicio: 10/09/2015 **Fecha Fin:** 11/09/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: González Fernández, Yolanda; Zalacain, Marta; Imbuluzqueta, Edurne; Sierrasesúmaga, Luis;

Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

70. Título de la aportación: Lipid nanoparticles enhance the efficacy of chemotherapy in primary and metastatic

human osteosarcoma cells

Denominación del evento: Final Annual Meeting. COST Action TD1004. 10-11 september 2015.

Theranostincs Imaging and Therapy: An Action to Develop Novel Nanosized Systems for Imaging-Guided Drug

Delivery. Serbian Academy of Sciences and Arts

Localidad: Belgrade

País: Serbia

Fecha Inicio: 10/09/2015 Fecha Fin: 11/09/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: González Fernández, Yolanda; Zalacain, Marta; Imbuluzqueta, Edurne; Sierrasesúmaga, Luis;

Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

71. Título de la aportación: Efficacy of Doxorubicin encapsulated into lipid nanopartciles against osteosarcoma

ells.

Denominación del evento: Final Annual Meeting. COST Action TD1004. 10-11 september 2015.

Theranostincs Imaging and Therapy: An Action to Develop Novel Nanosized Systems for Imaging-Guided Drug

Delivery. Serbian Academy of Sciences and Arts

Localidad: Belgrade

País: Serbia

Fecha Inicio: 10/09/2015 Fecha Fin: 11/09/2015 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Imbuluzqueta, Edurne; González Fernández, Yolanda; Cosentino, G.; Zalacain, Marta;

Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

72. Título de la aportación: Experiencia de la plataforma NK-RAS en la determinación del estado mutacional de

RAS (KRAS/NRAS) en pacientes con cáncer colorectal metastásico

Denominación del evento: Anatomía Patológica. El diagnóstico, de la biología a la terapia

Localidad: Santander

País: España

Fecha Inicio: 20/05/2015 Fecha Fin: 23/05/2015 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No

Autores: Hernández- Losa; Landolfi, S; Ramón y Cajal, S; Caldes, T; Bando, I; Llovet, P; Freire, J; Pereda, S; García-Berbel, P; Patiño-Garcia, Ana; Salgado, Josefa; Abdulkader, I; Sánchez, M; Chaves, FJ; Blesa, S;

Seda, E

Rol del investigador: Coautor

73. Título de la aportación: Identificación de 11 Nuevas Mutaciones Asociadas a Fenotipo Atáxico mediatne

Secuenciación Masiva

Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Genética Humana de la AEGH. 2015

Localidad: Palma de Mallorca

País: España

Fecha Inicio: 13/05/2015 Fecha Fin: 15/05/2015 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Corral Juan, Marc; Ollé Lopez, J.; Ispierto, L.; Triviño, J.C.; Romera, A.; Laurie, S.; <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u>; Plasencia, A.; García-Miñaúr, S.; Arpa, F.J.; Volpini, V.; Santillan, S.; Álvarez Ramo, R.; Sánchez Díaz, I.;

Matilla Dueñas, A.

Rol del investigador: Autor

74. Título de la aportación: Análisis En Tríos para el Diagnóstico de Enfermedades Mendelianas Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Genética Humana de la AEGH. 2015

Localidad: Palma de Mallorca

País: España

Fecha Inicio: 13/05/2015 Fecha Fin: 15/05/2015 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Botet, J.; Maietta, P.; Peña-Vilabelda, MM; Fernández-Jaén, A.; Martín Fdez-Mayorales, D.; Patiño-

Garcia, Ana; Espejo Portero, I.; Alonso Cerezo, M.; Álvarez, S.

Rol del investigador: Autor

75. Título de la aportación: MIRNAS como Nuevos Marcadores de Susceptibilidad del Osteosarcoma

Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional de Genética Humana (AEGH)

Localidad: Palma de Mallorca

País: España

Fecha Inicio: 13/05/2015 Fecha Fin: 15/05/2015 Idioma: Español Ámbito: Nacional Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao Aldaiturriaga, N.; Pombar Gómez, M.; Gutiérrez Camino, A.; López López, E.; Martín

Guerrero, I.; Patiño-Garcia, Ana; García-Orad Carles, A.

Rol del investigador: Autor

76. Título de la aportación: Encapsulation into lipid nanoparticles improves the antitumor efficacy of doxorubicin

against osteosarcoma cells

Denominación del evento: 6th International Congress Nanotechnology in Medicine&Biology

Localidad: Graz País: Austria

Fecha Inicio: 08/05/2015 Fecha Fin: 10/05/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Imbuluzqueta, Edurne; González Fernández, Yolanda; Cosentino G; Zalacain, Marta;

Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

77. Título de la aportación: Evaluation of the cytotoxic effect of methotrexate and edelfosine lipid nanoparticles on

osteosarcoma primary and metastatic cancer cells

Denominación del evento: 6th International Congress Nanotechnology in Medicine&Biology

Localidad: Graz País: Austria

Fecha Inicio: 08/04/2015 **Fecha Fin:** 10/04/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: González Fernández, Yolanda; Zalacain, Marta; Imbuluzqueta, Edurne; Sierrasesúmaga, Luis;

Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

78. Título de la aportación: Encapsulation into Lipid Nanoparticles Improves The Antitumor Efficacy of

Doxorubicin Against Osteosarcoma Cells

Denominación del evento: BioNanoMed 2015, 8th - 10th April 2015 in Graz (Austria) -

Localidad: Graz País: Austria

Fecha Inicio: 08/04/2015 Fecha Fin: 10/04/2015

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: Sí

Autores: Imbuluzqueta, Edurne; González Fernández, Yolanda; Cosentino, G.; Zalacain, Marta;

Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

79. Título de la aportación: Myelodysplastic Syndromes with I(17)(q10) and Prognostic Implications of Mutations

of TP53 and SETBP1

Denominación del evento: 56th Annual Meeting of the American Society of Hematology

Localidad: San Francisco

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 06/12/2014 Fecha Fin: 09/12/2014

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE **Publicación del evento:** Sí

Autores: Ademá, V.; Larráyoz, María José; Calasanz, María José; Palomo, L.; Patiño-Garcia, Ana; Agirre, X; Hernández-Rivas, J.M.; Lumbreras, E.; Buño, I.; Martínez-Laperche, C.; Mallo, M.; García, O.; Gómez-Marzo, P.; Álvarez, S.; Blázquez, B.; Cervera, J.; Luño, E.; Valiente, A.; Vallespí, T.; Vicente, A.; Arenillas, L.; Collado, R.; Pérez-Oteyza, J.; Solé, F.

Rol del investigador: Autor

80. Título de la aportación: Natural Killer BAsed Therapies for Metastatic Osteosarcoma

Denominación del evento: 46th Congress of the international Society of Paediatric Oncology 2014

Localidad: Toronto
País: Canadá
Fecha Inicio: 22/10/2014

Fecha Fin: 25/10/2014 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Publicación del evento: Sí

Autores: Pérez-Martínez, A.; Fernández, Leopoldo; Valentín, L.; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía;

Martínez, I.; <u>Patiño-Garcia, Ana</u> **Rol del investigador:** Autor

81. Título de la aportación: A Genome-Wide Scan Identifies NFIB as Important for Metastasis in Osteosarcoma

Patients

Denominación del evento: About the ASHG 2014 Meeting, The American Society of Human Genetics

Localidad: San Diego

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 18/10/2014 Fecha Fin: 22/10/2014

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Mirabello, L.; Koster, R.; Spector, L.; Panagiotou, O.; Meltzer, P.S.; Moriarty, B.; Largaespada, D.; Pankratz, N.; Gastier-Foster, J.M.; Gorlick, R.; Khanna, C.; Flanagan, A.M.; Tirabosco, R.; Andrulis, I.L.; Gokgoz, N.; Wunder, J.S.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Sierrasesúmaga, Luis; de Toledo, S.R.C.; Petrilli, A.S.; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Wacholder, S.; Helman, L.; Yeager, M.; Hoover, R.N.; Chanock,

S.J.; Savage, S.A.

Rol del investigador: Autor

82. Título de la aportación: Detección de nueva mutación del gen de la Cadherina E en línea Germinal en una

familia con cáncer gástrico hereditario difuso

Denominación del evento: Congreso Nacional de la Sociedad Española de Patología Digestiva

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 14/06/2014 Fecha Fin: 16/06/2014 Ámbito: Nacional

Autores: Betes, M T; Alonso, Maria Teresa; Alzina Pérez, Alejandra Pilar; Herráiz, María Teresa; Carretero, Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Zarate, Ruth Noemí; Pérez Rojo, María Pilar Eloisa; Muñoz, Miguel Ángel

Rol del investigador: Autor

83. Título de la aportación: Nueva estrategia terapéutica frente a sarcomas óseos pediátricos basada en la

nanotecnología

Denominación del evento: Congreso EXtraordinario de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 05/06/2014 Fecha Fin: 07/06/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: González Fernández, Yolanda; Patiño-Garcia, Ana; Imbuluzqueta, Edurne; Zalacain, Marta;

Sierrasesúmaga, Luis; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

84. Título de la aportación: Nueva Estrategia Terapéutica Frente a Sarcomas Óseos Pediátricos basada en la nanotecnología

Denominación del evento: congreso extraordinario de la asociación española de pediatría 2014

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 05/06/2014 Fecha Fin: 07/06/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: González Fernández, Yolanda; Patiño-Garcia, Ana; Imbuluzqueta, Edurne; Zalacain, Marta;

Sierrasesúmaga, Luis; Blanco, María José

Rol del investigador: Autor

85. Título de la aportación: VCN01 y Osteosarcoma Pediátrico. Resultados Preliminares in Vivo e in Vitro del uso

de Adenovirus Oncolíticos en un Modelo de Osteosarcoma

Denominación del evento: Congreso Extraordinario de la Asociación Española de Pediatría 2014

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 05/06/2014 Fecha Fin: 07/06/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Martínez Valez, N.; Alemany, R.; Cascallo, M.; Sierrasesúmaga, Luis; Alonso,

Marta María

Rol del investigador: Autor

86. Título de la aportación: Inmunoterapia con Vacunas de Células Dendríticas Autólogas como Tratamiento

Complementario para el Osteosarcoma Infantil

Denominación del evento: Congreso Extraordinario 2014 de la Asociación Española de Pediatría. 2014

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 05/06/2014 Fecha Fin: 07/06/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; López Díaz de Cerio, A; Sierrasesúmaga, Luis; Torre, Wenceslao; Inoges

Sancho S

Rol del investigador: Autor

87. Título de la aportación: Un Nuevo Meta-análisis en MDM22 No Muestra Asociación entre rs2274799 y

rs160916 y el Riesgo de Padecer Osteosarcoma: Estudio Crítico.

Denominación del evento: VII CONGRESO NACIONAL de la Sociedad Española de Hematología y

Oncología Pediátricas. 2014

Localidad: Las Palmas de Gran Canaria

País: España

Fecha Inicio: 22/05/2014 Fecha Fin: 24/05/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Martín-Guerrero, I.; Askaiturrieta, Z.; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; García-Orad, Á.

Rol del investigador: Autor

88. Título de la aportación: RNAs no codificantes como nuevos marcadores de susceptibilidad a osteosarcoma **Denominación del evento:** VII Congreso de la Sociedad Española de Hematología y Oncología (SEHOP)

Localidad: Las Palmas de Gran Canaria

País: España

Fecha Inicio: 22/05/2014

Fecha Fin: 24/05/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga N; Granado-Tajada I; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; García-Orad A

Rol del investigador: Autor

89. Título de la aportación: Un nuevo meta-análisis en MDM22 no muestra asociación entre rs2274799 y

rs160916 y el riesgo de padecer osteosarcoma: estudio crítico

Denominación del evento: VII Congreso de la Sociedad Española de Hematología y Oncología (SEHOP)

Localidad: Las Palmas de Gran Canaria

País: España

Fecha Inicio: 01/05/2014 Fecha Fin: 03/05/2014 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Martin-Guerrero I; Askaiturrieta Z; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; García-Orad A

Rol del investigador: Autor

90. Título de la aportación: Natural Killer Cell Based Therapies for Osteosarcoma

Denominación del evento: 40th Annual Meeting of the European Society

Localidad: Mllan País: Italia

Fecha Inicio: 30/03/2014 Fecha Fin: 02/04/2014

Idioma: Inglés

Ambito: Unión Europea **Publicación del evento:** Sí

Autores: Fernández, L.; Valentín, J.; Patiño-Garcia, Ana; Pérez-Martínez, A.

Rol del investigador: Autor

91. Título de la aportación: Jornada de otoño de Dismorfología Denominación del evento: Jornada de Otoño de Dismorfología

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 27/11/2013 Fecha Fin: 27/11/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

92. Título de la aportación: Nuevo Fenotipo Asociado a una Mutación del Gen SCN9A Previamente Descrita en

Crisis Febriles

Denominación del evento: LXV Reunión Anual de la SEN - Sociedad Española de Neurología 2013

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 19/11/2013 Fecha Fin: 23/11/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Carmona, María del Mar; Belloch Patricia, E.; Barriobero, Noelia; Patiño-Garcia, Ana; de Castro.

<u>Purificación</u>

Rol del investigador: Autor

93. Título de la aportación: Micro RNA Related Polymorphisms as Oseosarcoma Susceptibility Markers

FECHA: 30/11/2023 ANA PATIÑO GARCÍA PÁG. 92 / 185

Denominación del evento: 45th congress of the international society of pediatric oncology 2013

Localidad: Hong Kong

País: China

Fecha Inicio: 26/09/2013 Fecha Fin: 28/09/2013 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga, N.; López-López, E.; Martín-Guerrero, I.; Gutiérrez-Camino, A.;

Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

94. Título de la aportación: Pharmacogenetics on Micro RNAS in Osteosarcoma

Denominación del evento: 2nd ESPT, European Society of Pharmacogenics and Theranostics Conference:

"Pharmacogenomics: From Cell to Clinic"

Localidad: Lisboa País: Portugal

Fecha Inicio: 26/09/2013 Fecha Fin: 28/09/2013 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga, E.; López-López, E.; Martín-Guerrero, A.; Gutiérrez-Camino, A.; García-Orad,

M.; <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> **Rol del investigador**: Autor

95. Título de la aportación: Pharmacogenetics of micro RNAs in osteosarcoma susceptibility markers **Denominación del evento:** 45th Congress of the International Society of Paediatric Oncology

Localidad: Hong Kong

País: China

Fecha Inicio: 25/09/2013 Fecha Fin: 28/09/2013 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga N; López-López E; Martín-Guerrero I; Guiterrez-Camino A; Sierrasesúmaga.

Luis; Zalacain, Marta; García-Orad A; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

96. Título de la aportación: New osteosarcoma susceptibility markers: microRNA-related SNPS

Denominación del evento: 14th ASEICA International Congress. Spanish Society for Caner Research

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 23/09/2013 **Fecha Fin:** 25/09/2013

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Nerea Bilbao-Aldaiturriaga; Elixabet López-López; Idoia Martín-Guerrero; Angela Gutierrez-Camino;

Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Africa García-Orad

Rol del investigador: Autor

97. Título de la aportación: Next Generation Sequencing en el diagnóstico genético del cáncer hereditario Denominación del evento: V Jornada Interhospitalaria de Unidades de Consejo Genético en Cáncer

Hereditario 2013 **Localidad:** Madrid **País:** España

Fecha Inicio: 17/09/2013 Fecha Fin: 17/09/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

98. Título de la aportación: User Group Meeting Ion Torrent

Denominación del evento: lon Tour 2013

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 16/09/2013 Fecha Fin: 17/09/2013 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

99. Título de la aportación: Farmacogenética de los microRNAs en osteosarcoma

Denominación del evento: Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 05/07/2013 Fecha Fin: 05/07/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga N; Gutierrez-Camino A; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; García-Orad A

Rol del investigador: Autor

100. Título de la aportación: Farmacogenética de los MicroRNAs en Osteosarcoma

Denominación del evento: VI Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica.

2013

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 04/07/2013 Fecha Fin: 04/07/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao Aldaiturriaga, N.; Gutiérrez Camino, A.; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; García Orad, A.

Rol del investigador: Autor

101. Título de la aportación: New markers of susceptibility to osteosarcoma: microRNAs

Denominación del evento: European Human Genetics Conference (ESGH)

Localidad: Paris País: Francia

Fecha Inicio: 08/06/2013 Fecha Fin: 11/06/2013

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: N Bilbao-Aldaiturriaga; E López-López; I Martín-Guerrero; A Gutierrez-Camino; Patiño-Garcia, Ana;

Zalacain, Marta; A García-Orad Rol del investigador: Autor

102. Título de la aportación: Thymidylate synthase (TS) polymorphisms (Pol) in buffy coat-derived genomic DNA as a clinical outcome predictor in non-Asian stage III/IV non-small cell lung cancer (NSCLC) patients (pts) receiving pemetrexed (Pem).

Denominación del evento: ASC

Localidad: Chicago

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 31/05/2013 Fecha Fin: 04/06/2013

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Arévalo Vázquez, Estefanía; Patiño-Garcia, Ana; López Erdozain, María Inés; Fortuño, María

Antonia; Castañón, Eduardo; Collado, Victor

Rol del investigador: Autor

103. Título de la aportación: Pharmacogenetics in Osteosarcoma: Micro-RNA Related SNPS

Denominación del evento: 14th ASEICA International Congress. Spanish Society For Cancer Research

Localidad: Madrid País: España Fecha Inicio: 23/04/2013 Fecha Fin: 25/09/2013

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Bilbao-Aldaiturriaga, N.; López-López, E.; Martín-Guerrero, I.; Gutiérrez-Camino, A.;

Sierrasesúmaga, Luis; Zalacain, Marta; Patiño-Garcia, Ana; García-Orad, A.

Rol del investigador: Autor

104. Título de la aportación: Estudio de número de copias de ADN Mitocondrial en Cáncer de Colon y de Mama.

Estatus Mutacional de Marcadores PI3K y KRAS.

Denominación del evento: XXVII Congreso Nacional de Genética Humana (AEGH). 2013

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 10/04/2013 Fecha Fin: 12/04/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Gutiérrez Povedano, Cristina; Salgado, Josefa; García-Foncillas López, Jesús Miguel; Patiño-Garcia,

<u>Ana</u>

Rol del investigador: Autor

105. Título de la aportación: Estudio Farmacogenético realizado a una paciente diagnostiada de Carcinoma Ductal Infiltrate de Mama localmente avanzado, con Toxicidda Exacerbada a Docetaxel tras Administración del primer

ciclo de tratamiento

Denominación del evento: XXVII Congreso Nacional de Genética Humana (AEGH). 2013

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 10/04/2013 Fecha Fin: 12/04/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Salgado, Josefa; Santisteban, Marta; Zarate, Ruth Noemí; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

106. Título de la aportación: Mosaicismo somático del gen APC Denominación del evento: XXVII Congreso Nacional de la AEGH

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 10/04/2013 Fecha Fin: 12/04/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional Autores: Zarate, Ruth Noemí; Herráiz, María Teresa; Sola, Jesús Javier; Salgado, Josefa; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

107. Título de la aportación: Genome-Wide Association Study Identifies Novel Loci Associated With

Osteosarcoma

Denominación del evento: American Association for Cancer Research, ACCr Anual Meeting

Localidad: Washington

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 06/04/2013 Fecha Fin: 10/04/2013

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Savage, S.A.; Mirabello, L.; Wang, Z.; Gastier-Foster, J.; Gorlick, R.; Khanna, Ch.; Flanagan, A.M.; Tirabosco, R.; Andrulis, I.L.; Wunder, J.; Gokgoz, N.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando; Kurucu, N.; Ergurhan, I.I.; Neriman, S.; Serra, M.; Hattinger, C.; Picci, P.; Spector, L.; Barkauskas, D.A.; Marina, N.; Caminada de Toledo, S.; Petrilli, S.; Amary, M.F.; Halai, D.; Thomas, D.; Douglass, Ch.; Meltzer, P.; Jacobs, K.; Chung, Ch.C.; Berndt1, S.I.; Purdue, M.P.; Caporaso, N.E.; Tucker, M.; Rothman, N.; Landi, M.T.; Silverman, D.T.; Kraft, P.; Hunter, D.J.; Malats, N.; Kogevinas, M.; Wacholder, S.; Troisi, R.;

Helman, L.; Fraumeni, J.F. Jr.; Yeager, M.; Hoover, R.; Chanock, S.J.

Rol del investigador: Autor

108. Título de la aportación: "Niños medicamento": Aspectos científicos y éticos

Denominación del evento: Máster en Bioética. V Jornada de Actualización en Bioética

Localidad: PAMPLONA

País: España

Fecha Inicio: 16/02/2013 Fecha Fin: 16/02/2013 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

109. Título de la aportación: Treatment of Metastatic Osteosarcoma By Combinatorial Oncolytic Adenovirus

Promotes Autophagic Cella Death

Denominación del evento: The 12th International Conference on Cancer-Induced Bone Disease

Localidad: Lyon País: Francia

Fecha Inicio: 15/11/2012 Fecha Fin: 17/11/2012 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui Jiménez, Patricia; Zandueta Pascual, Carolina; Martínez-Canarias, S.; Zalacain, Marta; Xipell, E.; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Alonso

Blanco, María Carmen; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

110. Título de la aportación: The Oncolytic Adenovirus Delta-24-RGD Induces a Potent Antitumor Effect In Vitro

and In Vivo in Pediatric Osteosarcoma

Denominación del evento: 44th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP)

Localidad: London País: Reino Unido Fecha Inicio: 05/10/2012 Fecha Fin: 08/10/2012 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui Jiménez, Patricia; Toledo Santana, Gemma Rosa; Zandueta Pascual, Carolina; Xipell, E.; Urquiza, L.; Sierrasesúmaga, Luis; Zalacain, Marta;

Lecanda, Fernando; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

111. Título de la aportación: Differential expression of prostaglandin D2 synthase (PTGDS) in patients with

Attention Deficit-Hyperactivity Disorder and Bipolar Disorder.

Denominación del evento: EUNETHYDIS 2nd International ADHD conference

Localidad: Barcelona País: España

Fecha Inicio: 23/05/2012 Fecha Fin: 25/05/2012

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: No

Autores: Marín-Méndez, Juan Jesús; Patiño-Garcia, Ana; Segura, Victoriano; Ortuño, Felipe; Gálvez Gómez,

María Dolores; Soutullo, César Alejandro

Rol del investigador: Coautor

112. Título de la aportación: Differential Expression of Prostaglandin D2 Synthase (PTGDS) In Patientis With

Attention Deficit-Hyperactivity and Bipolra disorder

Denominación del evento: EUNETHYDIS 2nd International ADHD Conference

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 15/05/2012 **Fecha Fin:** 16/05/2012

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Marín-Menéndez, J.J.; Patiño-Garcia, Ana; Segura, Victoriano; Ortuño, Felipe; Gálvez Gómez, María

Dolores; Soutullo, César Alejandro

Rol del investigador: Autor

113. Título de la aportación: Effect of the Oncolytic Adenovirus Delta-24-RGD in an in vitro and in Vivo

Osteosarcoma Model

Denominación del evento: 25th Annual Meeting of the European MusculoSkeletal Oncology Society EMSOS

- 13th Symposium EMSOS Nurse Group

Localidad: Bologna

País: Italia

Fecha Inicio: 14/05/2012 Fecha Fin: 16/05/2012

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: San-Julian M; Vazquez García, Blanca Lorena; Alonso, Marta María; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui Jiménez, Patricia; Xipell, E.; Urquiza, L.; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

114. Título de la aportación: Expresión génica global como herramienta en el diagnóstico diferencial de

enfermedades psiquiátricas.

Denominación del evento: 57º Congreso de la Asociación Española de Psiquiatría del Niño Y Adolescente.

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 10/05/2012 Fecha Fin: 12/05/2012 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Marín-Méndez, Juan Jesús; Patiño-Garcia, Ana; Segura, Victoriano; Ortuño, Felipe; Soutullo, César

<u>Alejandro</u>

Rol del investigador: Coautor

115. Título de la aportación: Effect of the oncolytic adenovirus delta-24-RGD in an in vitro and in vivo

osteosarcoma model

Denominación del evento: 25th Annual Meeting of the European MusculoSkeletal Oncology Society

Localidad: Sin dato

País: Italia

Fecha Inicio: 15/05/2012 Fecha Fin: 16/05/2012 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: San-Julian M; Vazquez García, Blanca Lorena; Alonso, Marta María; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui, P.; Xipell, E.; Urquiza, L.; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; Patiño-Garcia,

<u>Ana</u>

Rol del investigador: Autor

116. Título de la aportación: Targeting the E3 ubiquitin Ligase C-CbI Decreases Osteosarcoma Cell Growth and

Survival and Reduces Tumorigenesis

Denominación del evento: 12th International Conference on Cancer-Induced Bone Disease

Localidad: Sin dato País: Francia

Fecha Inicio: 15/11/2012 Fecha Fin: 17/11/2012 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Sévère, N.; Dieudonné, FX.; Marty, C.; Modrowski, D.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando;

Fromigué, O.; Marie, P. Rol del investigador: Autor

117. Título de la aportación: Treatment of Metastatic Osteosarcoma by Combinatorial Oncolytic Adenovirus

Promotes Autophagic Cell Death

Denominación del evento: 12th International Conference on Cancer-Induced Bone Disease

Localidad: Sin dato
País: Francia

Fecha Inicio: 15/11/2012 Fecha Fin: 17/11/2012 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui, Patricia; Zandueta Pascual, Carolina; Martínez-Canarias, Susana; Zalacain, Marta; Xipell, Enric; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Alonso, Marta

María; Lecanda, Fernando Rol del investigador: Autor

118. Título de la aportación: Deregulated Fibroblast Grwth Factor Receptor (FGFR) Signalling In Osteosarcoma

and me

Denominación del evento: The Call for Abstracts for the 2012 Conference on CIBD

Localidad: Lyon País: Francia

Fecha Inicio: 15/11/2011 Fecha Fin: 17/11/2011

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Grigoriadis, A.; Patiño-Garcia, Ana; Weekes, D.; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

119. Título de la aportación: Etiología Genética de la Hipoacusia Neurosensorial. Mesa de "Actualización en hipoacusia neurorensorial: Etiología

Denominación del evento: Reunión de la Asociación Navarra de otorri olaringología. ANAORL

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 12/11/2010 Fecha Fin: 12/11/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: No Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Participante

120. Título de la aportación: The Role of FGFR Signaling in Osteosarcoma Progression and Metastasis

Denominación del evento: Connective Tissue Oncology society Meeting

Localidad: Paris País: Francia

Fecha Inicio: 11/11/2010 Fecha Fin: 13/11/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Grigoriadis, A.; Patiño-Garcia, Ana; Zandueta Pascual, Carolina; Kashima, T.; Weekes, D.; Lecanda,

<u>Fernando</u>

Rol del investigador: Autor

121. Título de la aportación: The role of FGFR signaling in osteosarcoma progression and metastasis

Denominación del evento: Connective Tissue Oncology Society Meeting

Localidad: Paris
País: Francia

Fecha Inicio: 11/11/2010 Fecha Fin: 13/11/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Grigoriadis, A; Patiño-Garcia, Ana; Zandueta, C; Kashima, T; Weekes, D; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

122. Título de la aportación: A genome-wide study to identify genetic variants associated with cisplatin-induced

hearing loss

Denominación del evento: 5th Santorini Conference Biologie Perspective. Funcional Genomics towards

personalized health care **Localidad:** Santorini **País:** Grecia

Fecha Inicio: 30/09/2010 **Fecha Fin:** 02/10/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Pita, G; Caronia, D; Patiño-Garcia, Ana; Moreno, LT; Zalacain, Marta; MR, Alonso; Sierrasesúmaga,

Luis; Benítez, J; González-Neira, A

Rol del investigador: Autor

123. Título de la aportación: A Genome-wide study to identify genetic variants associated with cisplatin-induced

hearing loss

Denominación del evento: Fifth Santorini Conference Biologie Prospective 2010

Localidad: Santorini

País: Grecia

Fecha Inicio: 30/09/2010 Fecha Fin: 02/10/2010

Idioma: Inglés

Ambito: Unión Europea

Autores: Pita, G.; Caronia, D.; Patiño-Garcia, Ana; Moreno, L.T.; Zalacain, Marta; Alonso, M.R.;

Sierrasesúmaga, Luis; Benitez, J; González-Neira, A.

Rol del investigador: Autor

124. Título de la aportación: A pharmachip screening drug metabolism genetic variants to predict treatment outcome in osteosarcoma patients

Denominación del evento: Research Conferences ESF-UB Conference in Biomedicine Pharmacogenetics

and Pharmacogenomics: Practical Applications in Routine Medical Practice

Localidad: Sant Feliu de Guixols

País: España

Fecha Inicio: 06/06/2010 Fecha Fin: 11/06/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Caronia, Daniela; Patiño-Garcia, Ana; Moreno, LT.; Pérez - Martinez, A.; Molina, B.; Colmenero, I.;

Alonso, MR.; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Benitez, J.; González-Neira, A.; Pita, G

Rol del investigador: Autor

125. Título de la aportación: A pharmachip screening drug metabolism genetic variants to predict treatment outcome in osteosarcoma patients

Denominación del evento: Pharmacogenetics and Pharmacogenomics: Practical Applications in routine

Medical Practice Localidad: Sin dato País: España

Fecha Inicio: 06/06/2010 Fecha Fin: 11/06/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Caronia, D; Patiño-Garcia, Ana; Moreno, LT; Pita, G; Pérez Martínez, A; Zalacain, Marta; Molina, B;

Colmenero, I; Alonso, MR; Sierrasesúmaga, Luis; Benítez, J; González-Neira, A

Rol del investigador: Autor

126. Título de la aportación: Aplasia Medular Congénita.

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría. 2010

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Garraus Oneca, Moira; Patiño-Garcia, Ana; García Blanco, L.; Aznárez Sanado, Nerea; Núñez

Martínez, María Teresa; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

127. Título de la aportación: Calidad de vida en supervivientes a un osteosarcoma tratados en nuestro centro

Denominación del evento: AEP 2010-59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: TABLADO, EL

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Garraus Oneca, Moira; Prim Jaurrieta, Paula; Herranz Barbero, Ana; Andueza Sola, Javier; Álvarez Zallo, Noelia; Núñez Martínez, María Teresa; García, Lorena; Aznárez Sanado, Nerea; Patiño-Garcia, Ana;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

128. Título de la aportación: Desarrollo de Segundos Tumores en Supervivientes a un Cáncer en la Infancia **Denominación del evento:** 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

FECHA: 30/11/2023 ANA PATIÑO GARCÍA PÁG. 100 / 185

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Garraus Oneca, Moira; García, L.; Herranz Barbero, Ana; Prim Jaurrieta, Paula; Álvarez Zallo,

Noelia; Mateo, P.; Moriel, D.J.; Zamudio, L.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

129. Título de la aportación: El Polimorfismo C3435T del GEN ABCB1 (MDR1) se asocia a mejor pronóstico y

supervivencia más prolongada en el Ostseosarcoma Infantil

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

130. Título de la aportación: La Enfermedad de Ollier: ¿Un Síndrome Tumoral Benigno? **Denominación del evento:** 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Vazquez García, Blanca Lorena; Valverde, M.; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian

M

Rol del investigador: Autor

131. Título de la aportación: Meta-Análisis Internacional de la altura en el momento del diagnóstico y peso al

nacimiento como factores de riesgo para el osteosarcoma infantil

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Mirabello, L.; Pfeiffer, R.; Murphy, G.; Daw, N.; Troisi, R.; Douglas, Ch.; Schuz,

J.; Craft, A.; Savage, S. Rol del investigador: Autor

132. Título de la aportación: ¿Metotrexato en la quimioterapia de Inducción del osteosarcoma Infantil? La

respuesta de la serie de una clínica.

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Jaklitsch, I.; Marrodán Fernández, Lucía; Folio, Cecilia; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

133. Título de la aportación: MicroRNAs: ¿Nuevas Moléculas Implicadas en el Desarrollo del Osteosarcoma

Infantil?

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

134. Título de la aportación: Quistes Aracnoides Extradurales Espinales, en el Síndrome Linfedemadistiquiasis:

¿es frecuente su asociación?.

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Núñez Martínez, María Teresa; Sánchez-Carpintero, Rocío; Domínguez, P.; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

135. Título de la aportación: Sarcoma de Ewing en una Lactante. A propósito de un caso y revisión de la literatura.

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Aznárez Sanado, Nerea; Vélez Galarraga, Maria del Rosario; Andueza Sola, Javier; Garraus Oneca,

Moira; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

136. Título de la aportación: Técnicas genéticas para el diagnóstico etiológico del retraso mental

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: TABLADO, EL

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Herranz Barbero, Ana; Aznárez Sanado, Nerea; Prim Jaurrieta, Paula; García, Lorena; Andueza Sola, Javier; Núñez Martínez, María Teresa; Álvarez Zallo, Noelia; Narbona, Juan; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

137. Título de la aportación: Valor del PET en la Evaluación de la Eva

Denominación del evento: 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Maspalomas (Gran Canaria)

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: García Blanco, L.; Álvarez Zallo, Noelia; Aznárez Sanado, Nerea; Prim Jaurrieta, Paula; Herranz Barbero, Ana; Andueza Sola, Javier; Núñez Martínez, María Teresa; Garraus Oneca, Moira; Patiño-Garcia,

Ana; Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

138. Título de la aportación: Valor del PET en la evaluación de la invasión tumoral medular en oncología

Denominación del evento: AEP 2010 - 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: TABLADO, EL

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: García, Lorena; Álvarez Zallo, Noelia; Aznárez Sanado, Nerea; Prim Jaurrieta, Paula; Herranz Barbero, Ana; Andueza Sola, Javier; Núñez Martínez, María Teresa; Garraus Oneca, Moira; Patiño-Garcia,

Ana; Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

139. Título de la aportación: Sarcoma de Ewing en una lactante. A propósito de un caso y revisión de la literatura

Denominación del evento: AEP 2010-59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: TABLADO, EL

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Aznárez Sanado, Nerea; Vélez Galarraga, Maria del Rosario; Andueza Sola, Javier; Garraus Oneca,

Moira; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

140. Título de la aportación: Epiphsyseal Invasion And Poorer Outcome Are Related To Delayed Diagnosis in

Paediatric Metaphyseal Osteosarcoma

Denominación del evento: 23rd Annual Meetin of the European Musculo-Skeleetal Oncology Society

Localidad: Birmingham País: Reino Unido Fecha Inicio: 05/05/2010 Fecha Fin: 07/05/2010

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Vázquez, B.; Patiño-Garcia, Ana; PDS Dijkstra, A.; Taminiau, A.; San-Julian M

Rol del investigador: Autor

141. Título de la aportación: Farmacogenética

Denominación del evento: I Jornadas de Genética y Consejo Genético

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 19/04/2010 Fecha Fin: 20/04/2010

Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

142. Título de la aportación: Height, Birth-Weight, and Osteosarcoma risk in large meta-analysis

Denominación del evento: AACR 101th Meeting

Localidad: Washington DC **País:** Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 17/04/2010 Fecha Fin: 21/04/2010 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Mirabello, L; Pfeiffer, R; Murphy, G; Daw, N; Patiño-Garcia, Ana; Troisi, RJ; Hoover, RN; Douglass,

C; Schüz, J; Craft, AW; Savage, SA

Rol del investigador: Autor

143. Título de la aportación: Búsqueda de biomarcadores en el osteosarcoma infantil a través del uso de

plataformas de genómica y proteómica

Denominación del evento: XI Curso de Aplicaciones de Biología Molecular en Medicina

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 05/03/2010 Fecha Fin: 05/03/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

144. Título de la aportación: Aplasia medular congénita

Denominación del evento: AEP 2010 - 59 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: TABLADO, EL

País: España

Fecha Inicio: 03/06/2010 Fecha Fin: 05/06/2010 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; García, Lorena; Aznarez, Nerea; Nuñez Martínez, María Teresa; Patiño-

Garcia, Ana; Garraus Oneca, Moira

Rol del investigador: Autor

145. Título de la aportación: Is delayed diagnosis related to epiphyseal invasion and/or outcome in paediatric

metaphyseal osteosarcoma? A multicentric study

Denominación del evento: 23rd Annual Meeting of the European Musculo-Skeletal Oncology Society

Localidad: Sin dato País: Reino Unido Fecha Inicio: 05/05/2010 Fecha Fin: 07/05/2010 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Vázquez, B.; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Dijkstra, PDS.; Taminiau, A.; San-Julian M

Rol del investigador: Autor

146. Título de la aportación: Inhibition of FGF receptor signalling promotes lung metastasis

Denominación del evento: J Bone Mineral Research

Localidad: Denver

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 11/09/2009 Fecha Fin: 14/09/2009

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Grigoriadis, AE; Patiño-Garcia, Ana; Zandueta Pascual, Carolina; Weekes, D; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

147. Título de la aportación: Detección de Aberraciones Cromosómicas que Afectan a Genes Codificantes de

Proteínas con Actividad Tirosina-Quinasa en Tumores Sólidos

Denominación del evento: XXV Congreso de la Asociación Española de Genética Humana (AEGH), Santiago

de Compostela 2009

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 17/06/2009 Fecha Fin: 19/06/2009 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Novo, Francisco Javier; Ortiz de Mendibil Ayuso, Íñigo; Zalacain, Marta; Patiño-Garcia, Ana;

<u>Vizmanos, José Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

148. Título de la aportación: Expresión diferencial de genes en pacientes con Trastorno por Déficit de Atención e

Hiperactividad y con Trastorno Bipolar

Denominación del evento: 44 Reunión Anual AEPNYA

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 04/06/2009 Fecha Fin: 06/06/2009 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Marín-Méndez, Juan Jesús; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Ortuño, Felipe

Rol del investigador: Autor

149. Título de la aportación: Identification of factors contributing to osteosarcoma risk

Denominación del evento: National Cancer Institute s Principal Investigators Retreat

Localidad: Sin dato País: España

Fecha Inicio: 01/06/2009 Fecha Fin: 01/06/2009

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Mirabello, L; Pfeiffer, R; Murphy, G; Daw, N; Patiño-Garcia, Ana; Troisi, RJ; Hoover, RN; Douglass,

C; Schuz, J; Craft, AW; Savage, SA

Rol del investigador: Autor

150. Título de la aportación: Crisis reflejas musicogénicas en el Sindrome de Dravet

Denominación del evento: XXXIV Reunión Anual SENEP

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 28/05/2009 Fecha Fin: 29/05/2009 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Sánchez-Carpintero, Rocío; Iriarte, Jorge; Núñez Martínez, María Teresa; Patiño-Garcia, Ana;

Narbona, Juan

Rol del investigador: Participante

151. Título de la aportación: Distonía mioclónica: características tempranas evolutivas en una paciente con

mutación de novo en el gen-sarcoglicano

Denominación del evento: XXXIV Reunión Anual SENP. III Reunión Ibérica de Neuropediatría

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 28/05/2009 Fecha Fin: 29/05/2009 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Núñez Martínez, María Teresa; Patiño-Garcia, Ana; Narbona, Juan

Rol del investigador: Autor

152. Título de la aportación: Identification of calpain-6 as a new target involved in cell death of bone cancer cells

Denominación del evento: 36th European Symposium on Calcified Tissues

Localidad: Vienna País: Austria

Fecha Inicio: 23/05/2009 Fecha Fin: 27/05/2009 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: No

Autores: Marion, A.; Dieudonné, F.; Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Marie, P.; Modrowski, D.

Rol del investigador: Autor

153. Título de la aportación: A Pharmachip screening drug metabolism genetic variants to predict treatment outcome in osteosarcoma patients "Marcadores moleculares en el tratamiento del cáncer: utilidad actual y

perspectivas/Molecular markers in cancer therapy: present use and future perpectives"

Denominación del evento: 15 Simposio Científico. Fundación Lilly Localidad: MADRID

País: España

Fecha Inicio: 26/03/2009 Fecha Fin: 27/03/2009 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Caronia, D.; Patiño-Garcia, Ana; Alonso, M.R.; Pita, G.; Milne, R.; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga,

Luis; Moreno, L.T.; Benitez, J.; Gonzalez-Neira, A.

Rol del investigador: Autor

154. Título de la aportación: A Novel Profiling Strategy in Osteosarcoma Identifies EBF2 as a mediator of OPG

inhibition to TRAIL-induced Apoptosis.

Denominación del evento: Connective Tissue Oncology Society

Localidad: London País: Reino Unido Fecha Inicio: 13/11/2008 Fecha Fin: 14/11/2008 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Folio, Cecilia; Antón Ibáñez, Iker; Luis-Ravelo Salazar, Diego; Zandueta Pascual, Carolina; De las Rivas, Javier; Toledo Santana,

Gemma Rosa; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

155. Título de la aportación: Importancia de la variación genética en las vías de reparación del ADN en la

respuesta a platino y el resutlado clínico de pacientes afectos de osteosarcoma Denominación del evento: 57 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2008

Fecha Fin: 07/06/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; González Neira, A; Caronia, D; Zalacain, Marta; Milne, R; Benitez, J;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

156. Título de la aportación: Respuesta y toxicidad por metrotrexato en el osteosarcoma pediátrico. Relación con

polimorfismos en los genes MTHFR, MTR, SHMT, TYMS y RFC-1

Denominación del evento: 57 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2008 Fecha Fin: 06/06/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga,

<u>Luis</u>

Rol del investigador: Autor

157. Título de la aportación: Utilidad de los microarrays de tejidos, TMAS, en el estudio de alto rendimiento de los

tumores infantiles

Denominación del evento: 57 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2008 Fecha Fin: 07/06/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Folio, C; Toledo, G; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

158. Título de la aportación: Trisomía X: Un cariotipo frecuente con gran diversidad clínica **Denominación del evento:** 57 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Sin dato

País: España

Fecha Inicio: 05/06/2008 Fecha Fin: 07/06/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Miranda Ferreiro, María Genoveva; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Narbona, Juan;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

159. Título de la aportación: Expresión diferencial del gen NRG1 en pacientes con TDAH y con Trastorno Bipolar:

resultados preliminares obtenidos mediante microarrays de ADNc.

Denominación del evento: 43 Reunión de la Asociación Española de Psiquiatría del Niño y Adolescente

Localidad: Valencia País: España

Fecha Inicio: 22/05/2008 Fecha Fin: 24/05/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Ortuño, Felipe; Soutullo, César Alejandro; Gálvez Gómez, María Dolores

Rol del investigador: Autor

160. Título de la aportación: Talla baja y cariotipo: ¿Se diagnostica la trisomía X?

Denominación del evento: XXX Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 23/04/2008 Fecha Fin: 25/04/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Miranda Ferreiro, María Genoveva; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga,

Luis; Narbona, Juan; Garraus Oneca, Moira

Rol del investigador: Autor

161. Título de la aportación: Validation Of Candidate Genes Involved In Osteosarcoma By TMA Analysis. Let s

Talk About Cortactin

Denominación del evento: Sin especificar

Localidad: Sin dato País: España

Fecha Inicio: 01/04/2008 Fecha Fin: 01/04/2008 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Lecanda, Fernando; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Toledo Santana,

Gemma Rosa

Rol del investigador: Autor

162. Título de la aportación: Determinación y validación de dianas implicadas en la carcinogénesis del

osteosarcoma infantil mediante plataformas de genómica y proteómica. **Denominación del evento:** Congreso de la Sociedad Española Proteómica

Localidad: Sitges País: España

Fecha Inicio: 21/02/2008 Fecha Fin: 22/02/2008 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Zalacain, Marta; Folio, C; Corrales, Fernando José; Mora, MI; Sierrasesúmaga, Luis; Toledo, G;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

163. Título de la aportación: DNA-Repair polymorphisms predict cisplatin response in osteosarcoma patients

treated with platinum chemotherapy

Denominación del evento: Pharmacogenomics Joint Cold Spring Harbor Laboratory / Wellcome Trust

Conference

Localidad: Cambridge País: Reino Unido Fecha Inicio: 17/10/2007 Fecha Fin: 20/10/2007 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Caronia, D; Patiño-Garcia, Ana; Milne, R; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Alonso, MR;

Moreno, LT; Benitez, J; Gonzalez-Neira, A

Rol del investigador: Autor

164. Título de la aportación: Implicaciones clínicas y valor pronóstico de cinco polimorfismos del gen de la catecol o-metiltransferasa en los trastornos del espectro de la esquizofrenia (2º Premio de investigación Dr. Cabaleiro

Goas - Asociación Gallega de Psiquiatría - Janssen Cilag **Denominación del evento:** XI Congreso Nacional de Psiquiatría

Localidad: Santiago de Compostela

País: España

Fecha Inicio: 28/09/2007 Fecha Fin: 28/09/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

165. Título de la aportación: Influence of the COMT Val158Met Polymorphism in the clinical outcome in

schizophrenia

Denominación del evento: 1st European Conference on Schizophrenia Research. Perspectives from

European Networks.

Localidad: Düsseldorf

País: Alemania

Fecha Inicio: 26/09/2007 Fecha Fin: 28/09/2007

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

166. Título de la aportación: Implicaciones clínicas y valor pronóstico de cinco polimorfismos del gen de la catecol

o-metiltransferasa en ls trastornos del espectro de la esquizofrenia **Denominación del evento:** XI Congreso Nacional de Psiquiatría

Localidad: Sin dato
País: España

Fecha Inicio: 24/09/2007 Fecha Fin: 29/09/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López-Garcia, P; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

167. Título de la aportación: The -3826 A>G polymorphism of the UCP1 gene is associated with higher serum

fasting insulin levels and HOMA index in children.

Denominación del evento: 10th European Nutrition Conference.

Localidad: París País: Francia

Fecha Inicio: 10/07/2007 Fecha Fin: 13/07/2007 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Pelach, M.; Azcona, María Cristina; Patiño-

Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

168. Título de la aportación: Osteosarcoma condroblástico: una historia natural diferente Denominación del evento: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 07/06/2007 Fecha Fin: 09/06/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Garraus Oneca, Moira; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Zalacain, Marta; Toledo Santana,

Gemma Rosa; Martín Algarra, Salvador; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

169. Título de la aportación: Relación de la expresión de RFC y DHFR en los mecanismos de respuesta y

resistencia al metotrexato en el osteosarcoma infantil

Denominación del evento: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 07/06/2007 Fecha Fin: 09/06/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

170. Título de la aportación: Los arrays de expresión, alternativa para el estudio de alto rendimiento de muestras

clínicas infrecuentes y de dificil acceso. El ejemplo del osteosarcoma infantil.

Denominación del evento: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría (AEP)

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 07/06/2007 Fecha Fin: 09/06/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; San-Julian M; Toledo Santana, Gemma

Rosa; Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

171. Título de la aportación: Osteosarcoma condroblástico: una historia natural diferente Denominación del evento: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría IAEP)

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 07/06/2007 Fecha Fin: 09/06/2007 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Garraus Oneca, Moira; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Zalacain, Marta; Toledo Santana,

Gemma Rosa; Martín Algarra, Salvador; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

172. Título de la aportación: Involvement of podocalyxin (podxl) in the carcinogenesis and prognosis of pediatric

osteosarcoma

Denominación del evento: 20th Annual EMSOS Meeting and 8th Symposium of EMSOS Nurse Group

Localidad: Porto País: Portugal

Fecha Inicio: 17/05/2007 Fecha Fin: 18/05/2007

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Toledo, G; Lecanda,

Fernando

Rol del investigador: Autor

173. Título de la aportación: Clinical Implication of Catechol-O-methyltransferase Polymorphisms in Schizophrenia

Spectrum Disorders: Influence in the Severity o Psychotic Symptoms and in the Response to Neuroleptic

Treatment

Denominación del evento: The Sixth Annual Pharmacogenetics in Psychiatry Meeting

Localidad: New York

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 13/04/2007 Fecha Fin: 14/04/2007

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

174. Título de la aportación: Influence of the COMT Val158Met Polymorphim in the Severity of the Psychotic Symptoms and in the Response to the Neuroleptic Treatment in a Sample of Patients with Schizophrenia

Denominación del evento: International Congress of Schizophrenia Research

Localidad: Colorado

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 28/03/2007 Fecha Fin: 01/04/2007

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

175. Título de la aportación: El endofenotipo ideal en la investigación de la esquizofrenia

Denominación del evento: X Congreso nacional de psiquiatría

Localidad: Sevilla País: España

Fecha Inicio: 16/10/2006 Fecha Fin: 21/10/2006 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

176. Título de la aportación: Endofenotipos de esquizofrenia

Denominación del evento: X Congreso Nacional de Psiquiatría

Localidad: Sevilla País: España

Fecha Inicio: 16/10/2006 Fecha Fin: 21/10/2006 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

177. Título de la aportación: Obesity risk linked to polymorphisms Gln27Glu OF ADRB2 GENE AND Pro12Ala OF

PPARG interacts with insulin levels in children

Denominación del evento: 10th International Congress on Obesity

Localidad: Sidney País: Australia

Fecha Inicio: 03/09/2006 **Fecha Fin:** 08/09/2006

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca, M; Oyarzabal, M; Pelach, R; Azcona, María Cristina; Patiño-

Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

178. Título de la aportación: Obesity risk linked to the polymorphisms Gln 27Glue of ADRB2 gene and Pro12Ala of

PPARG2 interacts with insulin levels in children

Denominación del evento: 10th Intenational Congress on Obesity

Localidad: Sidney País: Australia

Fecha Inicio: 03/09/2006 Fecha Fin: 08/09/2006

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Publicación del evento: Sí

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca M; Oyarzabal M; Pelach R; Azcona, María Cristina; Patiño-

Garcia, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

179. Título de la aportación: Involvement of an haplotype and the val/met polymorphism of the cathecol-o-

methyltransferase gene in schizophrenia and schizophrenia spectrum disorders

Denominación del evento: 61st Annual Meeting of the Society of Biological Psychiatry

Localidad: Toronto-Ontario

País: Canadá

Fecha Inicio: 18/05/2006 Fecha Fin: 20/05/2006 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana; Ortuño, Felipe; Molero, Patricio

Rol del investigador: Autor

180. Título de la aportación: Biomarker discovery via osteosarcoma primary cell line model

Denominación del evento: 97th AACR Annual Meeting

Localidad: Washington

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 02/04/2006 Fecha Fin: 05/04/2006

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Lecanda, Fernando; Sierrasesúmaga, Luis;

Nakajima, Go; Bruheim, Skjalg; Fodstad, Oystein; Ju, Jingfang

Rol del investigador: Autor

181. Título de la aportación: Inestabilidad genética inducida por los tratamientos antitumorales durante el

embarazo. Técnicas de estudio

Denominación del evento: Sin especificar

Localidad: Murcia País: España

Fecha Inicio: 23/03/2006 Fecha Fin: 24/03/2006 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

182. Título de la aportación: Biología Molecular de los tumores óseos

Denominación del evento: Il COE, Congreso de Oncología para estudiantes

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 23/03/2006 Fecha Fin: 25/03/2006 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

183. Título de la aportación: Inestabilidad genética inducida por los tratamientos antitumorales durante el embarazo. Técnicas de estudio (Genetic Inestability induces by the antitumoral treatment during pregnancy.

Methods of analysis).

Denominación del evento: International Symposium Cancer and Pregnancy

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 23/03/2006 Fecha Fin: 24/03/2006

Idioma: Inglés

Ambito: Unión Europea **Autores:** <u>Patiño-Garcia, Ana</u> **Rol del investigador:** Autor

184. Título de la aportación: Utilidades y limitaciones de la aplicación del análisis genético en el estudio de las

psicosis de inicio temprano

Denominación del evento: IX Congreso Nacional de Psiquiatría.

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 24/10/2005 Fecha Fin: 28/10/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

185. Título de la aportación: Involvement of the val/met polymorfism of the cathecol-o-methyltransferase gene in

schizophrenia and schizophrenia spectrum diseases

Denominación del evento: 17th Congress of European College of Neuropsychopharmacology

Localidad: Estocolmo

País: Suecia

Fecha Inicio: 09/10/2005 Fecha Fin: 13/10/2005 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; Soutullo, César Alejandro; Patiño-Garcia, Ana; Cervera, Salvador

Rol del investigador: Autor

186. Título de la aportación: ERK and p38 MAPKs activation contribute synergistically to osteoblast survival in

etoposide-induced apoptosis

Denominación del evento: XXVI Annual metting of the Americal Society for Bone and Mineral Research

ASBMR

Localidad: Sin dato

País: Estados Unidos de América

Fecha Inicio: 01/10/2005 **Fecha Fin:** 05/10/2005

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

187. Título de la aportación: Aplicación Clínica de las Técnicas de Biología Molecular: herencia y diagnóstico de la

hipoacusia hereditaria

Denominación del evento: VII Curso de Apliaciones de la Biología Molecular en Medicina

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 16/06/2005 Fecha Fin: 17/06/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Autor

188. Título de la aportación: Identificación de genes diana implicados en la carcinogénesis del osteosarcoma infantil mediante arrays de expresión

Denominación del evento: VII Curso de Apliaciones de la Biología Molecular en Medicina

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 16/06/2005 Fecha Fin: 17/06/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

189. Título de la aportación: Análisis descriptivo de las vías moleculares alteradas en la carcinogénesis del

osteosarcoma infantil mediante arrays de expresión

Denominación del evento: 54ª Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Murcia País: España

Fecha Inicio: 02/06/2005 Fecha Fin: 04/06/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Lecanda Cordero, F.; San-Julian M; Toledo Santana, G.; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

190. Título de la aportación: Estudio de factores modificadores de la inestabilidad genética inducida por tabaco

determinada mediante ensayo de micronucleos en cordón umbilical

Denominación del evento: 54 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Murcia País: España

Fecha Inicio: 02/06/2005 Fecha Fin: 04/06/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

191. Título de la aportación: Analysis of the association between obesity and polymorphisms of ADRB3, ADRB2,

UCP1 and PPARG2 genes using a case-parent trio design **Denominación del evento:** 14th European Congress on Obesity

Localidad: Atenas País: Grecia

Fecha Inicio: 01/06/2005 Fecha Fin: 04/06/2005

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Marti A; Ochoa, María del Carmen; Razquin, Cristina; Santos JL; Moreno-Aliaga MJ; Patiño-Garcia,

Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

192. Título de la aportación: Analysis of the association between obesity and polymorphysms of ADBR3, ADBR2,

UCP1 and PPARG2 genes using a case-parent trio design **Denominación del evento:** 14th European Congress of Obesity

Localidad: Atenas
País: Grecia

Fecha Inicio: 01/06/2005 Fecha Fin: 04/06/2005

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Marti A; Ochoa, María del Carmen; Razquin, Cristina; Santos, José Luis; Moreno-Aliaga MJ; Patiño-

Garcia, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA

Rol del investigador: Autor

193. Título de la aportación: No evidence of association between the serotonin -1438G/A promotor polymorphism

and childhood obesity in a Spanish population: a case-parent study and a matched case-control study

Denominación del evento: 14th European Childhood Obesity Group Workshop

Localidad: Atenas País: Grecia

Fecha Inicio: 01/06/2005 Fecha Fin: 04/06/2005 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí

Autores: Santos JL; Ochoa, María del Carmen; Patiño-Garcia, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA;

Marti A

Rol del investigador: Autor

194. Título de la aportación: Avances en el diagnóstico genético de la Hipoacusia

Denominación del evento: Curso de Actualización en Otorrinolaringología de la Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 16/02/2005 Fecha Fin: 19/02/2005 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

195. Título de la aportación: Investigación básica en Sarcomas. Dónde estamos y a dónde queremos llegar

Denominación del evento: Reunión Anual del Departamento de Cirugía Ortopédica y Traumatología

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 18/12/2004 Fecha Fin: 18/12/2004 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

196. Título de la aportación: Bone Mass in children and dolescents with eating disorders

Denominación del evento: 43rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE)

Localidad: Basel
País: Suiza

Fecha Inicio: 10/09/2004 Fecha Fin: 13/09/2004 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Díez, Azucena; Graell, M.

Rol del investigador: Autor

197. Título de la aportación: TRP64ARG Polymorphism of 3-Adrenergic Receptor gene in non-obese girls

Denominación del evento: 43rd Annual Meeting of the European Society for Pediatric Endocrinology (ESPE)

Localidad: Basel País: Suiza

Fecha Inicio: 10/09/2004

Fecha Fin: 13/09/2004

Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Azcona, María Cristina; Ochoa, M.; Chuecaa, M.; Oyarzabal, O.; Pelach, R.; Patiño-Garcia, Ana;

Berrade Urbano, Luis; Moreno-Aliaga, MJ; Martínez-González, MA; Martínez, JA; Martí, A.

Rol del investigador: Autor

198. Título de la aportación: Bone Mass in children and adolescents with eating disorders

Denominación del evento: 43rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE)

Localidad: Basel País: Suiza

Fecha Inicio: 10/09/2004 Fecha Fin: 13/09/2004 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: Sí

Autores: Díez-Suárez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro;

Graell, M.

Rol del investigador: Autor

199. Título de la aportación: Trp64Arg polimorphism of beta-3adrenergic receptor gene in non-obese girls

Denominación del evento: 43rd Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE)

Localidad: Basel País: Suiza

Fecha Inicio: 10/09/2004 Fecha Fin: 13/09/2004

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Azcona, María Cristina; Ochoa, María del Carmen; Chueca, M; Oyarzabal, M; Relach, A; Patiño-

Garcia, Ana; Berrade, S; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, Miguel Ángel; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

200. Título de la aportación: Análisis de la toxicidad inducida por los tratamiento antitumorales en una serie de

osteosarcomas pediátricos

Denominación del evento: 53º Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 17/06/2004 Fecha Fin: 21/06/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Ruza Paz, E; López de Mesa, R; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

201. Título de la aportación: Inestabilidad genética en muestras de cordón en función del hábito fumador. Análisis

mediante ensayos de micronucleos.

Denominación del evento: 53 Congreso de la Asociación de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 17/06/2004 Fecha Fin: 19/06/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Carlos Larrañaga; Alzina, Valentín; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

202. Título de la aportación: Polymorphism Pro12Ala of the PPARgamma2 gene increases risk of obesity in a

Spanish children population

Denominación del evento: 13th European Congress on Obesity

Localidad: Praga País: República Checa Fecha Inicio: 26/05/2004 Fecha Fin: 29/05/2004

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca M; Oyarzabal M; Pelach R; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Martinez de Lizarrondo S; Berrade S; Gainza R; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ;

Martínez, JA; Marti A; Miembros de GENOI

Rol del investigador: Autor

203. Título de la aportación: Polimorfismo del receptor adrenérgico beta 3 e índices de resistencia a insulina en

niñas no obesas

Denominación del evento: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Tenerife País: España

Fecha Inicio: 06/05/2004 Fecha Fin: 08/05/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Chueca, M.; Oyarzabal, M.; Azcona, María Cristina; Ochoa, María del Carmen; Pelach, R.; Patiño-

Garcia, Ana; Berrade, S.; Martínez, JA; Marti A

Rol del investigador: Autor

204. Título de la aportación: Determinación de la masa ósea por absorciometría de rayos X de doble energía

(DEXA) y osteosonografía digital en niñas y adolescentes con trastornos de la conducta alimentaria

Denominación del evento: Congreso Nacional de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Santa Cruz de Tenerife

País: España

Fecha Inicio: 01/03/2004 Fecha Fin: 01/03/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Díez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Graell, M

Rol del investigador: Autor

205. Título de la aportación: Influence of PRO12ALA Polymorphism of PPAR in chilhood obesity

Denominación del evento: 13th European Congress on Obesity

Localidad: Praga País: República Checa Fecha Inicio: 01/03/2004 Fecha Fin: 01/03/2004 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Ochoa, M.C; Chueca, M; Picciafuoco, Sebastian Eduardo; Oyarzabal, M; Gallegos, Vivian Lorena; Pelach, R; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Martínez, S; Berrade, S; Gainza, R; Martínez, Miguel

Ángel; Martínez, JA; Marti A Rol del investigador: Autor

206. Título de la aportación: Valoración de la masa ósea en niñas y adolescentes con trastornos de la conduta

alimentaria

Denominación del evento: 40 Reunión de la Asociación Española de Psiquiatría Infanto Juvenil

Localidad: Sin dato País: España

Fecha Inicio: 01/03/2004 Fecha Fin: 01/03/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Díez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Graell, M

Rol del investigador: Autor

207. Título de la aportación: Cooperative sarcoma study group activities: The Spanish experience Denominación del evento: The 30th Meeting of the Scandinavian Sarcoma Group 25 years Jubilee

Localidad: St. Petersburgo

País: Rusia

Fecha Inicio: 01/02/2004 Fecha Fin: 01/02/2004

Idioma: Inglés Ámbito: Autonómica

Autores: Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Lecanda, Fernando; Ibargoyen, N; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

208. Título de la aportación: Estudio de la masa ósea y de los polimorfismos receptor de la vitamina D, receptor

de estrógenos y colágeno la1 en trastornos de la conducta alimentaria

Denominación del evento: 53 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 01/02/2004 Fecha Fin: 01/02/2004 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Díez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Graell, M

Rol del investigador: Autor

209. Título de la aportación: Asociación entre polimorfismos de la región promotora del gen del factor de necrosis

tumoral alfa (TNFA) con obesidad y resistencia la insulina en mujeres chilenas

Denominación del evento: XV Congreso Chileno de Endocrinología y Diabetes 2004 y Jornadas chileno-argentinas. Resúmenes de trabajos libres de Endocrinología y Diabetes 2004 y Jornadas Chileno - Argentinas.

Localidad: Sin dato

País: Chile

Fecha Inicio: 11/11/2004 Fecha Fin: 13/11/2004 Idioma: Español

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Santos, J.L.; Albala, C.; Villarroel, AC; Patiño-Garcia, Ana; Pérez, F.; Angel, B.; Martinez, JA

Rol del investigador: Autor

210. Título de la aportación: Molecular characterization of signaling pathways altered in a low passage

chemonaive osteosarcoma cell line

Denominación del evento: The 17th Annual Meeting of the European Musculosketal Oncology Society

Localidad: Oslo País: Noruega

Fecha Inicio: 01/01/2004 Fecha Fin: 01/01/2004 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Ibargoyen, N; Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

211. Título de la aportación: Genetic Polymorphisms (C667T and A1298C) of the methylenetetrahydrofolate

reductase (MTHFR) gene in osteosarcoma pediatric patients. Relationship with methotrexate treatment

Denominación del evento: Sin especificar

Localidad: Cairo País: Egipto

Fecha Inicio: 01/12/2003 Fecha Fin: 01/12/2003 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Winkelhagen, A; Jansen, N; Ruza, E; Gárate, L; Zalacaín, M; Sierrasesúmaga,

Rol del investigador: Autor

212. Título de la aportación: Pediatric meningiosarcoma: clinical evolution and markers of genetics instability Denominación del evento: XXXV Meeting of the International Society of Paediatric Oncology (IPSO)

Localidad: El Cairo País: Egipto

Fecha Inicio: 08/10/2003 Fecha Fin: 11/10/2003 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; López de Mesa, R; Calasanz, María José; López de Cerain, A.; Sierrasesúmaga,

Luis

Rol del investigador: Autor

213. Título de la aportación: Pediatric meningiosarcoma: clinical evolution and markers of genetic instability Denominación del evento: XXXV Meeting of the International Society of Paediatric Oncology (IPSO)

Localidad: El Cairo País: Egipto

Fecha Inicio: 08/10/2003 Fecha Fin: 11/10/2003 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; López, María de los Reyes; Calasanz, María José; López de Cerain, A.;

Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

214. Título de la aportación: Characterization and clinical value of the Methylenetatrahydrofolate reductase

(MTHFR) gene polymorphisms in osteosarcoma pediatric patients

Denominación del evento: 16th AnnualMeeting of the European Musculoskeletal Oncology Society

Localidad: Budapest País: Hungría

Fecha Inicio: 01/08/2003 Fecha Fin: 01/08/2003

Idioma: Inglés Ámbito: Otros

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Jansen, N; Winkelhagen, A; Paz-Curbera, E; San-Julian M; Sierrasesúmaga,

Luis

Rol del investigador: Autor

215. Título de la aportación: Análisis comparativo de los tratamientos antitumorales y de sus efectos secundarios

en pacientes pediátricos con tumores óseos

Denominación del evento: Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 19/06/2003 Fecha Fin: 21/06/2003 Idioma: Español Ámbito: Otros

Autores: Ruza Paz, E; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

216. Título de la aportación: Caracterización de polimorfismos en el gen de la metilentetrahidrofolato reductasa

(MTHFR) en pacientes pediatricos afectos de osteosarcoma

Denominación del evento: 52 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 19/06/2003 Fecha Fin: 21/06/2003 Ámbito: Autonómica Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Annemarie Winkelhagen; Nanda Jansen; Ruza Paz-Curbera, Elena; Garate

Iturriagagoitia, Leire; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

217. Título de la aportación: Meningosarcoma pediátrico: evolución clínica y marcadores de inestabilidad genética.

Denominación del evento: 52 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Zaragoza País: España

Fecha Inicio: 19/06/2003 Fecha Fin: 21/06/2003 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: López, María de los Reyes; Patiño-Garcia, Ana; Calasanz, María José; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

218. Título de la aportación: Genetic and epigenetic alterations in pediatric osteosarcoma

Denominación del evento: 16th Annual Meeting of the European Musculoskeletal Oncology Society (EMSOS)

Localidad: Budapest País: Hungría

Fecha Inicio: 07/05/2003 Fecha Fin: 09/05/2003

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Sierrasesúmaga,

<u>Luis</u>

Rol del investigador: Autor

219. Título de la aportación: Estrategia molecular, genómica y proteómica para la identificación de dianas

moleculares en osteosarcomas pediátricos

Denominación del evento: Avances en el diagnóstico y tratamiento de los sarcomas

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 01/12/2002 Fecha Fin: 01/12/2002 Idioma: Español Ámbito: Otros

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Autor

220. Título de la aportación: Líneas de investigación en la esquizofrenia Denominación del evento: VI Congreso Nacional de Psiquiatría

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 01/12/2002

Fecha Fin: 01/12/2002 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Ojeda, N; Soutullo, César Alejandro; Barroilhet, S;

Patiño-Garcia, Ana; Cervera, Salvador

Rol del investigador: Autor

221. Título de la aportación: TRP64ARG Mutation of 3Adrenoceptor gene in obese children and adolescents **Denominación del evento:** 41 st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology

(ESPE)

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 25/09/2002 Fecha Fin: 28/09/2002

Idioma: Inglés Ámbito: Otros

Autores: Azcona, María Cristina; Martí, A; Raggio, S; Patiño-Garcia, Ana; Sotillo, E

Rol del investigador: Autor

222. Título de la aportación: Trp64Arg mutation of b3-adrenoceptor gene in obese children and adolescents

Denominación del evento: 41 European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE)

Localidad: Madrid País: España

Fecha Inicio: 25/09/2002 Fecha Fin: 28/09/2002 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: Sí

Autores: Azcona, María Cristina; Marti A; Raggio S; Patiño-Garcia, Ana; Sotillo E

Rol del investigador: Autor

223. Título de la aportación: Alteración somática y germinal del gen TP53 en muestras de pacientes pediátricos

afectos de osteosarcoma

Denominación del evento: 51 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 16/06/2002 Fecha Fin: 18/06/2002 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

224. Título de la aportación: Relación de los polimorfismos de los genes receptor de la vitamina D y receptor de

estrógenos con el crecimiento y la ganancia de peso en los dos primeros años de vida **Denominación del evento:** 51 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 16/06/2002 Fecha Fin: 18/06/2002 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; E; Ruza Paz-Curbera, Elena; Zalacain, Marta; I; Alzina, Valentín;

Sierrasesúmaga, Luis
Rol del investigador: Autor

225. Título de la aportación: Influencia del tabaquismo activo y pasivo de las madres en las características

estaturo-ponderales de sus hijos

Denominación del evento: 51 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 16/06/2002 Fecha Fin: 18/06/2002 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; E; Zalacain, Marta; L; Alzina, Valentín; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

226. Título de la aportación: Height in children affected with bone tumors and relationship with the genotype for

VDR, ER and COL1a1 genes

Denominación del evento: 17th Meeting of the European Association for Cancer Research

Localidad: Granada País: España

Fecha Inicio: 08/06/2002 Fecha Fin: 11/06/2002

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Azcona, María Cristina; Sotillo-Piñeiro E; Zalacain,

Marta; Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

227. Título de la aportación: Somatic and germinal alteration of the TP53 gene in pediatric osteosarcoma

Denominación del evento: EMSOS Meeting

Localidad: Leiden País: Países Bajos Fecha Inicio: 22/05/2002 Fecha Fin: 24/05/2002

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M; Noain

Sanz, Eneko; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

228. Título de la aportación: Neonatal Respiratory Insuffiiciency Associated with Mutation in the Surfactant Protein

C Gene

Denominación del evento: 10th European Workshop on Neonatology

Localidad: Toledo País: España

Fecha Inicio: 25/10/2001 Fecha Fin: 27/10/2001 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE

Autores: Alzina, Valentín; L; S; Patiño-Garcia, Ana; Díez-Suárez, Azucena; Gaboli, Mirella

Rol del investigador: Coautor

229. Título de la aportación: Longitudinal analysis of the chemotherapy-induced genetic instability in cancer

pediatric patients

Denominación del evento: International Society of Paediatric Oncology SIOP XXXII Meeting and International

Society of Paediatric Surgical Oncology IPSO XXXII Meeting

Localidad: Amsterdam País: Países Bajos Fecha Inicio: 04/10/2001 Fecha Fin: 07/10/2001

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; López, María de los Reyes; Calasanz, María José; López de Cerain, A.;

Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

230. Título de la aportación: Genetic and epigenetic alterations in cell cycle regulators and tumor suppressor gene

in a series of pediatric osteosarcomas

Denominación del evento: International Wokshop On Cellular and Molecular Carcinogenesis

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 21/06/2001 Fecha Fin: 23/06/2001 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M;

Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

231. Título de la aportación: Análisis y valor pronóstico de las variables clínicas y moleculares de una serie de

osteosarcomas pediátricos

Denominación del evento: 50 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Cadiz País: España

Fecha Inicio: 30/05/2001 Fecha Fin: 02/06/2001 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; E. Sotillo Piñeiro; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

232. Título de la aportación: Analysis and prognostic value of the clinical and molecular variables in a series of

pediatric osteosarcomas

Denominación del evento: EMSOS Meeting

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Inicio: 24/05/2001 Fecha Fin: 25/05/2001 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M;

Sierrasesúmaga, Luis Rol del investigador: Autor

233. Título de la aportación: Mineralización ósea y marcadores genéticos en niños afectos de trastornos de la

conducta alimentaria

Denominación del evento: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 03/05/2001 Fecha Fin: 05/05/2001 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Díez-Suárez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Gimeno Ballester, Juan Bautista; Sotillo, E.; Alonso Caballero, Leire; Portas Badosa, María; de Landecho Acha, Ignacio Paulino

Rol del investigador: Autor

234. Título de la aportación: Mineralización ósea y marcadores genéticos en niños afectos de trastornos de la

conducta alimetnaria

Denominación del evento: XXIII Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica (SEEP)

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 03/05/2001 Fecha Fin: 05/05/2001 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Diez-Suárez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro;

Alonso Caballero, Leire; Portas Badosa, María; de Landecho Acha, Ignacio Paulino

Rol del investigador: Autor

235. Título de la aportación: Hipogonadismo hipogonadotrófico secundario a malformación hipofisaria en una niña

con trisomia 9P

Denominación del evento: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Bilbao País: España

Fecha Inicio: 03/05/2001 Fecha Fin: 05/05/2001 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Mata Fernández, María Cristina; Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Alzina, Valentín;

Narbona, Juan

Rol del investigador: Autor

236. Título de la aportación: Growth and bone mineral density in children with bone tumors: relationship with the

VDR gene Fokl polimorphism

Denominación del evento: International Society of Paediatric Oncology

Localidad: Amsterdam País: Países Bajos Fecha Inicio: 04/10/2000 Fecha Fin: 07/10/2000 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Azcona, María Cristina; Sotillo E; Zalacain, Marta;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

237. Título de la aportación: Análisis de metilación de la isla CpG de la región promotora del gen de la subunidad

calalítica de la telomerasa en pacientes pediátricos con tumores óseos.

Denominación del evento: IV Congreso Nacional de la F.E.S.E.O.

Localidad: La Coruña

País: España

Fecha Inicio: 03/10/2000 Fecha Fin: 06/10/2000 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Publicación del evento: Sí

Autores: Elena Sotillo; Sierrasesúmaga, Luis; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

238. Título de la aportación: Contribution of the vitamin D receptor, collagen1a1 and estrogen receptor gene polymorphisms to bone mineral density in children and adolescents with bone tumors

Denominación del evento: 39th Annaul Meeting of the European Society of Pediatric Endocrinology

Localidad: Bruselas País: Bélgica

Fecha Inicio: 17/09/2000 **Fecha Fin:** 19/09/2000

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Ruza Paz-Curbera, Elena; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo E; Zalacain, Marta; Azcona, María Cristina;

<u>Patiño-Garcia, Ana</u> **Rol del investigador:** Autor

239. Título de la aportación: Alteraciones moleculares en los genes de supresión tumoral TP53, p16INK4,

p21WAF1 y RB1 en muestras de pacientes pediátricos con tumores óseos.

Denominación del evento: XXIX Congreso Nacional de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Tenerife País: España

Fecha Inicio: 14/06/2000 Fecha Fin: 17/06/2000 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Publicación del evento: Sí

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro E.; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

240. Título de la aportación: Relación de los polimorfismos en los genes del receptor de la vitamina D, colágeno1a1 y receptor de estrógenos con las masa ósea en pacientes pediátricos con tumores óseos.
Denominación del evento: 22º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Marbella, Málaga

País: España

Fecha Inicio: 18/05/2000 Fecha Fin: 21/05/2000 Idioma: Español Ámbito: Autonómica Publicación del evento: Sí

Autores: Ruza Paz-Curbera, Elena; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo E; Zalacain, Marta; Azcona, María Cristina;

Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Autor

241. Título de la aportación: Talla y crecimiento en niños afectos de tumores óseos. Efecto de la quimioterapia y

relación con el genotipo para el polimorfismo Fok 1 del Gen receptor de la vitamina

Denominación del evento: 22º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica

Localidad: Marbella País: España

Fecha Inicio: 18/05/2000 Fecha Fin: 20/05/2000 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Publicación del evento: Sí

Autores: Ruza Paz-Curbera, Elena; Azcona, María Cristina; Sierrasesúmaga, Luis; Sotillo, E.; Patiño-Garcia,

<u>Ana</u>

Rol del investigador: Autor

242. Título de la aportación: Involvement of the polymorphisms of the vitamin D receptor gene inthe development

of pediatric osteosarcoma

Denominación del evento: Europaediatrics

Localidad: Roma

País: Italia

Fecha Inicio: 18/03/2000 Fecha Fin: 21/03/2000 Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo E; Ruza Paz-Curbera, Elena; Rodriguez J; Zalacain, Marta;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

243. Título de la aportación: Measurement and pronostic value of the genomic instability induced by antitumoral

regimens in pediatric cancer patients **Denominación del evento:** EUROTOX

Localidad: Oslo País: Noruega

Fecha Inicio: 27/06/1999 Fecha Fin: 30/06/1999

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: López, María de los Reyes; Patiño-Garcia, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; Calasanz, María José; López

de Cerain, A.

Rol del investigador: Autor

244. Título de la aportación: Chromosomal instability induced by anti-tumoral regimens in pediatric cancer patients

Denominación del evento: 4th International Symposium on Predictive Oncology and Therapy

Localidad: Niza País: Francia

Fecha Inicio: 24/10/1998 **Fecha Fin:** 27/10/1998

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: No

Autores: López, María de los Reyes; Patiño-Garcia, Ana; López de Cerain, A.; Calasanz, María José;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

245. Título de la aportación: Analysis of karyotype alterations and genetic instability induced by antitumoral

regimens in pediatric cancer patients

Denominación del evento: International Society of Pediatric Oncology (SIOP) XXXth Meeting

Localidad: Yokohama

País: Japón

Fecha Inicio: 04/10/1998 Fecha Fin: 08/10/1998 Idioma: Inglés

Ámbito: Internacional no UE Publicación del evento: No

Autores: López, María de los Reyes; Patiño-Garcia, Ana; López de Cerain, A.; Calasanz, María José;

<u>Sierrasesúmaga, Luis</u> **Rol del investigador:** Autor

246. Título de la aportación: Estudio molecular del gen de la distrofia muscular de duchenne: deteccion de

deleciones y diagnostico familiar

Denominación del evento: XXV Reunión Anual de la Asociación Española de Pediatría

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 01/06/1994 Fecha Fin: 01/06/1994 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Narbona, Juan; Villa, I.; Gullón, Arturo; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

247. Título de la aportación: Intragenic microsatellite haplotypes in cystic fibrosis chromosomes bearing mutation r117h from irish, scottish, english and french patients with and without congenital absence of vas deferens

Denominación del evento: 26th Annual Meeting of the European Society of Human Genetics

Localidad: París País: Francia

Fecha Inicio: 01/06/1994 Fecha Fin: 01/06/1994 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Cashman, S.; De Arce, M.; Dumur, V.; Ferec, C.; Gullón, Arturo; Miedzybrodzka,

Z.; Schwarz, M.; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

248. Título de la aportación: Utilidad del analisis indirecto en el estudio del gen de la fibrosis quística

Denominación del evento: XXV Reunión Anual de la Asociación Española de Pediatría. Barcelona. Junio

1994

Localidad: Barcelona

País: España

Ámbito: Nacional

Fecha Inicio: 01/06/1994 Fecha Fin: 01/06/1994 Idioma: Español

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Alzina, Valentín; Villa, I.; Sierrasesúmaga, Luis; Gullón, Arturo; García Delgado,

Marina

Rol del investigador: Autor

249. Título de la aportación: Mutational activation of ras genes is absent in pediatric osteosarcoma

Denominación del evento: 4th European Workshop on Citogenetics and Molecular Genetics of Human Solid

Tumors

Localidad: Noordwijkerhout

País: Países Bajos Fecha Inicio: 01/04/1994 Fecha Fin: 01/04/1994 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea

Autores: Antillón, F.; García Delgado, Marina; Patiño-Garcia, Ana; Villa-Elízaga, I.; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Autor

250. Título de la aportación: Usefulness of variable number of dinucleotide repeats in the diagnosis of cystic

fibrosis and duchenne muscular dystrophy carriers

Denominación del evento: 2nd World Congress of Perinatal Medicine

Localidad: Roma y Florencia

País: Italia

Fecha Inicio: 01/09/1993 Fecha Fin: 01/09/1993 Idioma: Español

Ambito: Internacional no UE

Autores: Patiño-Garcia, Ana; García Delgado, Marina; Villa, I.; Gullón, Arturo

Rol del investigador: Autor

251. Título de la aportación: Gene deletions causing Duchenne and Becker muscular Dystrophies detected in

blood and tissue samples

Denominación del evento: European Society of Human Genetics

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Inicio: 01/05/1993 Fecha Fin: 01/05/1993 Idioma: Español Ámbito: Unión Europea

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Gullón, Arturo; Narbona, Juan; Villa, I.; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

252. Título de la aportación: Detección de deleciones en el gen causante de las distrofias musculares de

Duchenne y de Becker

Denominación del evento: Jornadas de Genética Luso Españolas

Localidad: Badajoz País: España

Fecha Inicio: 01/09/1992 Fecha Fin: 01/09/1992 Idioma: Español Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Gullón, Arturo; Villa, I.; García Delgado, Marina

Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. Título de la conferencia: Virus para tratar el cáncer infantil

Evento donde se han impartido: Jornadas de Sensibilización sobre el Cáncer Infantil

Localidad: La Nucia País: España Ámbito: Autonómica

Fecha celebración: 05/10/2018

Idioma: Español

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

2. Título de la conferencia: Implementación y utilidad clínica del ensayo Oncomine Focus en el cáncer de

adultor

Evento donde se han impartido: CNIO Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas

Localidad: MADRID País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 19/10/2017

Idioma: Español

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Invitado

3. Título de la conferencia: Avances en Técnicas moleculares en tumores sólidos y hematológicos

Evento donde se han impartido: Colegio de Médicos de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Autonómica

Fecha celebración: 17/10/2017

Idioma: Español

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

4. Título de la conferencia: Regeneración celular de la cóclea e implantes cocleares

Evento donde se han impartido: XIV Curso sobre implantes cocleares

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional Fecha celebración: 02/03/2016

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Invitado

5. Título de la conferencia: Sarcomas óseos y de partes blandas. Una visión global desde la percepctiva d ela

enfermería

Evento donde se han impartido: Investigación en Sarcoma

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Autonómica

Fecha celebración: 19/02/2016

Idioma: Español

Publicación del evento: No Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

6. Título de la conferencia: "Investigación Clínica en Enfermedades Raras". "Enfermedad de Dravet"

Evento donde se han impartido: Il Foro InnovaER. 2ª Sesión

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 12/11/2015

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

7. Título de la conferencia: Genética del Neurodesarrollo

Evento donde se han impartido: Curso Neurodesarrollo en la pequeña infancia

Localidad: Logroño País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 26/03/2015

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

8. Título de la conferencia: Taller de Genética para Neurólogos Evento donde se han impartido: Sociedad Navarra de Neurología

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 02/04/2014

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

9. Título de la conferencia: Detección, diagnóstico audiologico y genético de la hipoacusia

Evento donde se han impartido: XII Curso sobre Implantes Cocleares

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 12/03/2014

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

10. Título de la conferencia: Identificación de marcadores implicados en la carcionogénesis y el pronóstico del

osteosarcoma infantil mediante proteómica

Evento donde se han impartido: IV Reunión científica de Proteómia Clínica. Nuevos horizontes en Medicina

Molecular

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 10/12/2013

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

11. Título de la conferencia: Enfermedades Raras

Evento donde se han impartido: I Congreso Universitario de bioética

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 24/10/2013

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

12. Título de la conferencia: El bebé medicamento

Evento donde se han impartido: Practicum Interdisciplinar del Máster en Matrimonio y Familia

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 03/06/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

13. Título de la conferencia: Niños medicamento: aspectos científicos y éticos Evento donde se han impartido: Dpto. Pediatría, Hospital Virgen del Camino

Localidad: Pamplona

País: España

Ámbito: Autonómica

Fecha celebración: 29/04/2013 Publicación del evento: No Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

14. Título de la conferencia: Niños medicamento: aspectos científicos y éticos

Evento donde se han impartido: V Jornada de Actualización en Bioética. Máster de Bioética

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 16/02/2013

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor

15. Título de la conferencia: Diagnóstico Genético en Pediatría

Evento donde se han impartido: Máster en Bioética 2011-2012. Módulo VII: Ética de las aplicaciones

genéticas y biotecnológicas. **Localidad:** Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 01/05/2012

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

16. Título de la conferencia: Búsqueda de biomarcadores en el osteosarcoma infantil a través del uso de

plataformas de genómica y proteómica

Evento donde se han impartido: XIII Curso de Aplicaciones de la Biología Molecular en Medicina

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 10/02/2012

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

17. Título de la conferencia: "Farmacogenética"º

Evento donde se han impartido: Máster e n Biomedicina. Biología Molecular y Celular del Cáncer

Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 02/09/2011

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

18. Título de la conferencia: Diagnóstico Genético en Pediatría

Evento donde se han impartido: Máster en Bioética 2010-2011. Módulo VII: Ética de las aplicaciones

genéticas y biotecnológicas **Localidad:** Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 11/05/2011 Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

19. Título de la conferencia: Búsqueda de biomarcadores en el osteosarcoma infantil a través del uso de

plataformas de genómica y proteómica

Evento donde se han impartido: XII Curso de aplicaciones de la Biología Molecular en Medicina

Localidad: Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 18/02/2011 Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor **20. Título de la conferencia:** Diagnóstico Genético en Pediatría **Evento donde se han impartido:** Master en Bioética 2009-2010

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 14/05/2010

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

21. Título de la conferencia: Aspectos Genéticos de la Hipoacusia

Evento donde se han impartido: Curso de Formación Continuada en Otorrinolaringología

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 23/02/2010

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

22. Título de la conferencia: Genética en Pacientes con Psicosis de Inicio Temprano y Familiares de Primer

Orden

Evento donde se han impartido: 44 Reunión de la Asociación Española de Psiquiatría del Niño y del

Adolescente. Junio 2009 Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 05/06/2009

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

23. Título de la conferencia: Diagnóstico Genético en Pediatría

Evento donde se han impartido: Máster en Bioética 2007-2208. Módulo VII: Ética de las aplicaciones

genéticas y biotecnológicas. **Localidad:** Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 15/05/2009

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

24. Título de la conferencia: Diagnóstico Genético en Pediatría

Evento donde se han impartido: Máster en Bioética 2007-2008. Módulo VII: Ética de las aplicaciones

genéticas y biotecnológicas **Localidad:** Pamplona

País: España Ámbito: Nacional

Fecha celebración: 16/05/2008

Idioma: Español

Publicación del evento: Sí Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Autor TESIS, TESINAS, DEA, ETC. TESIS DOCTORAL

1. **Título:** Caracterizacion mediatne estudio de Asociacion del Genoma (Genome wide Associtation Study, GWAS) de individuos con fenotipos extremos de sensibilidad y resistencia a desarrollar cancer de pulmon no

microcitico

Doctorando: Juan Pablo Fusco **Programa de Doctorado:** Tesis

Idioma: Español

Fecha de lectura: 25/06/2020

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Codirector

2. **Título:** Estudio multicéntrico del marcador genético rs12536657 del gen HGF y parámetros biométricos

oculares en niños hipermétropes respecto a adolescentes y adultos jóvenes emétropes.

Doctorando: Elvira Bonet Farriol

Programa de Doctorado: Tesis Doctoral

Idioma: Español

Fecha de lectura: 22/11/2019

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Codirector

3. Título: Lipid nanoparticles for paediatric osteosarcoma tratment

Doctorando: Yolanda González Fernández **Programa de Doctorado:** Tesis Doctoral

Fecha de lectura: 11/10/2017

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Doctorado Europeo/Internacional: Sí Calificación obtenida: Sobresaliente Rol del investigador: Codirector

4. Título: Estudio de la radiación terapéutica y no terapéutica recibida por pacientes pediátricos afectos de

osteosarcoma o sarcoma de Ewing **Doctorando:** Nerea Aznarez Sanado **Programa de Doctorado:** Doctorado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 27/06/2017

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Director

5. Título: Aproximación proteómica y genómica para la determinación de dianas asociadas con el diagnóstico y

el desarrollo de metástasis en el osteosarcoma infantil

Doctorando: Cecilia Folio Zabala

Programa de Doctorado: Tesis Doctoral

Idioma: Español

Fecha de lectura: 29/06/2012

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Mención de calidad del programa: Sí Doctorado Europeo/Internacional: Sí

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude Premio Extraordinario de Doctorado: Sí

Rol del investigador: Director

6. Título: Medida de la influencia del tabaquismo de las madres sobre la inestabilidad genética de sus hijos: caracterización de las enzimas metabolizadoras de drogas y análisis de la inestabilidad genética medida

mediante ensayos de micronúcleos **Doctorando:** Zalacain Díez, Marta

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Biología

Idioma: Español

Fecha de lectura: 18/02/2005

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Mención de calidad del programa: Sí Doctorado Europeo/Internacional: No

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Director

7. Título: Estudio de los polimorfismos de los genes Receptor de la Vitamina D, Receptor de Estrógenos y Colágeno la1 y su implicación en la talla, velocidad de crecimiento y densidad mineral ósea de pacientes

pediátricos con tumores óseos

Doctorando: Elena Ruza Paz-Curbera **Programa de Doctorado:** Tesis Doctoral

Idioma: Español

Fecha de lectura: 15/10/2003

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra **Doctorado Europeo/Internacional:** Sí

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Director

8. Título: Medida de la actividad telomerasa en pacientes pediátricos con tumores a lo largo del tratamiento

antitumoral

Doctorando: Elena Sotillo Piñeiro

Programa de Doctorado: Biología Celular y Molecular

Idioma: Español

Fecha de lectura: 15/03/2002

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Doctorado Europeo/Internacional: No

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Rol del investigador: Director

TRABAJO FIN DE MÁSTER

1. Título: Characterization of the antitumoral effect of the oncolytic adenovirus D24-RGD in combination with

chemotherapy in pedriatric osteosarcomas

Alumno: Naihara Martínez Vélez

Programa Máster: Trabajo Fin de Máster

Idioma: Español

Fecha de lectura: 03/09/2013

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra Calificación obtenida: Sobresaliente Rol del investigador: Codirector

TRABAJO FIN DE GRADO

1. Título: Consulta de genética clínica en el cribado, consejo y estudio genético de pacientes con carcinoma de

mama. Resultados del análisis molecular BRCA1/2 de 2009 a 2013

Alumno: Ana Extraviz

Título de Grado: Trabajo Fin de Grado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 06/02/2015

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

Título: Vacunas de células dendríticas en tumores sólidos avanzados del niño y el adolescente

Alumno: Nicolás Sierrasesúmaga Martín **Título de Grado:** Trabajo Fin de Grado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 06/02/2015

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

3. Título: Virus oncolíticos como estrategia terapéutica en tumores cerebrales. Valoración de eficacia y seguridad

en DIPG

Alumno: Laura Martín López

Título de Grado: Trabajo Fin de Grado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 06/02/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

4. Título: Calidad de vida en supervivientes de osteosarcoma

Alumno: Maite de Miguel Palacio

Idioma: Español

Fecha de lectura: 07/02/2014

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

5. Título: Creación de un protocolo para la clasificación de las muestras excedentes de diagnóstico de la Unidad

de Genética Clínica (UGC) y reubicación en el Biobanco CUN-CIMA-UN

Alumno: Gonzalo Urricelqui Laparte Título de Grado: Trabajo Fin de Grado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 07/02/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

6. Título: Tratamiento antitumoral durante la gestación. Revisión de las complicaciones y presentación de un

caso

Alumno: Alba Mª Carro Falagán **Título de Grado:** Trabajo Fin de Grado

Idioma: Español

Fecha de lectura: 07/02/2014

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Director

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

1. Título del proyecto: Estudio de identificación de biomarcadores en muestras secuenciales de pacientes con

cáncer renal (Muestras secuenciales SOGUG)

Otra entidad financiadora: Grupo Español de Oncología Genitourinaria (SOGUG)

Fecha inicio: 19/01/2021 Fecha fin: 19/01/2023 Cuantía concedida: 100000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clínica Universidad de Navarra - Instituto Universitario de Investigación - España

Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Responsable

2. Título del proyecto: platafoRma de intEllgeNcia artiFicial para la predicción de tOxicidad y Recurrencia del

CancE

Código según financiadora: 0011-1411-2020-000074 Otra entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Otro programa financiador: 2020 GN PROYECTOS ESTRATEGICOS DE I+D 2020-2022

Fecha inicio: 22/06/2020 Fecha fin: 30/11/2022

Cuantía concedida: 212396.26 Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Número de investigadores participantes: 15 Investigador Responsable: Rodríguez, Javier

Rol del investigador: Investigador

3. Título del proyecto: Plataforma de Inteligencia artificial para la predicción de toxicidad y recurrencia del

cancer (REINFORCE) Fecha inicio: 22/06/2020 Fecha fin: 30/11/2022 Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: CUN/UN - Instituciones Sanitarias - España, ALDAKIN - Entidad Empresarial - España, NAITEC - Entidad Empresarial - España, DATBOW - Entidad Empresarial - España, MOVALSYS - Entidad Empresarial - España, CISTEC - Entidad Empresarial - España, EVERSENS - Entidad Empresarial -

España

Número de investigadores participantes: 21

Rol del investigador: Investigador

4. Título del proyecto: Desarrollo y validación de paneles génicos en niños y adolescentes con cáncer:

herramientas clínicas de diagnóstico, predicción y asesoramiento genético.

Código según financiadora: 54/2018

Otra entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA. DEPARTAMENTO DE SALUD

Otro programa financiador: 2018 PROYECTOS DE I+D EN SALUD

Fecha inicio: 01/01/2019 Fecha fin: 31/12/2020 Cuantía concedida: 49352.25

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Número de investigadores participantes: 9

Rol del investigador: Responsable

5. Título del proyecto: Desarrollo y validacion de paneles genicos en niños y adolescentes con cancer:

herramientas clinicas de diagnostico y prediccion y asesoramiento genetico

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA **Programa financiador:** Proyectos I+D Depto Salud

Fecha inicio: 01/01/2019 Fecha fin: 31/12/2020 Cuantía concedida: 49352.25

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Hospital

Universitario de Cruces. Biocruces - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 8

Rol del investigador: Investigador

6. Título del proyecto: Inmunoviroterapia contra el osteosarcoma infantil

Código según financiadora: PI18/00614

Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

Programa financiador: Contratos Investigadores FIS

Fecha inicio: 01/01/2019 Fecha fin: 31/12/2021 Cuantía concedida: 93170

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Centro de Investigacion Medica Aplicada (CIMA) - Universidad - España, Clinica

Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

7. Título del proyecto: Implantacion del diagnostico genomico de la epilepsia y la migraña en Navarra

(GENEURONA)

Código según financiadora: 0011-1411-2018-000000 Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Fecha inicio: 01/09/2018 Cuantía concedida: 1071260.65 Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España, Fundacion para la Investigacion

Medica Aplicada - Organismo, Otros - España, Making Genetics, S.L. - Organismo, Otros - España, Clinica

Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 15

Rol del investigador: Investigador

8. Título del proyecto: Impulsando la innovacion en la deteccion precoz de la hipoacusia infantil en el espacio

SUDOE: Hacia una medicina personalizada basada en herramientas genomicas

Código según financiadora: SOE2/P1/E0751

Otro programa financiador: SUDOE

Fecha inicio: 01/01/2018 Fecha fin: 31/12/2020 Cuantía concedida: 1840000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Unión Europea

Entidades participantes: Centre Hospitalier Universitaire de Toulouse - Instituciones Sanitarias - Francia, Instituto de Salud Pública y Laboral - Organismo Público de Investigación - España, Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Dreamgenics S.L. - Organismo, Otros - España, Hospital CUF Porto - Instituciones Sanitarias - Portugal, Centro Hospitalar Lisboa Central, - Instituciones Sanitarias - Portugal, Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier - Instituciones Sanitarias - Francia, Instituto

Biodonostia - Instituto Universitario de Investigación - España

Número de investigadores participantes: 3 Investigador Coordinador: <u>Manrique</u>, <u>Manuel Jesús</u>

Rol del investigador: Investigador

Título del proyecto: Oncolytic immunotherapy for diffuse intrinsic pontine gliomas

Código según financiadora: GRANT12248417

Fecha inicio: 01/08/2017
Fecha fin: 01/08/2019
Cuantía concedida: 130000

Cuantía concedida: 1300000

Cuantía concedida tipo de moneda: \$

Ámbito: Internacional no UE

Entidades participantes: MD ANDERSON CANCER CENTER (USA) - Instituciones Sanitarias - Estados

Unidos de América, Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Investigador

10. Título del proyecto: Estudio de la utilidad clínica de la combinación de varias tecnologías para análisis de

mutaciones del gen EGFR en ADN circulante en el carcinoma no microcítico de pulmón

Otra entidad financiadora: Varios: Fundaciones, Colegios Profesionales, Empresas, Cajas, Donativos

particulares, etc.

Programa financiador: Contrato de apoyo para la investigación

Fecha inicio: 04/07/2017 Fecha fin: 04/07/2018 Cuantía concedida: 14773.3

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Otros

Entidades participantes: Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 5 Investigador Responsable: <u>González, Álvaro</u>

Rol del investigador: Investigador

11. Título del proyecto: Personalizacion genomica de la poblacion navarra para la prevencion del fallo ovarico

precoz

Código según financiadora: 0011-1365-2017-000215 Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA Programa financiador: Otros proyectos I+D

Fecha inicio: 01/06/2017 Fecha fin: 30/04/2019

Cuantía concedida: 153704.11

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Investigador

12. Título del proyecto: Proyecto DIANA. Tecnologi-a de secuenciacion de nueva generacion (NGSS) para

optimizer la eficacia del diagnostico y tratamiento en pacientes con tumores de alta mortalidad

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Fecha inicio: 01/04/2017 Fecha fin: 30/11/2019 Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 2 Investigador Responsable: <u>Prosper, F.</u> Rol del investigador: Investigador

13. Título del proyecto: Association between gene variants of the mitochondrial genome and proteome with

insulin secretion/sensitivity indexes and glycemic-related traits

Fecha inicio: 01/01/2015 Fecha fin: 31/12/2018 Cuantía concedida: 290000

Cuantía concedida tipo de moneda: \$

Ámbito: Internacional no UE

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Universidad

Pontificia Catolica de Chile - Universidad - Chile Número de investigadores participantes: 1 Investigador Responsable: Santos Martin, J.L.

Rol del investigador: Investigador

14. Título del proyecto: Estudio del osteosarcoma infantil mediante análisis pareado de exomas de célula normal

y tumoral. Determinación de dianas con valor diagnóstico, pronóstico y de desarrollo de metástasis

Otra entidad financiadora: Grupo Español de Investigación en Sarcomas (GEIS)

Fecha inicio: 01/01/2015 Fecha fin: 14/01/2017 Cuantía concedida: 15000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, NIM Genetics -

Entidad Empresarial - España

Número de investigadores participantes: 5

Rol del investigador: Investigador

15. Título del proyecto: Biological therapies for the treatment of high grade pediatric gliomas and diffuse intrinsic

pontine gliomas

Código según financiadora: BIO13/CI/005

Otra entidad financiadora: Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias

Otro programa financiador: Ayudas a la Investigación en Cáncer Infantil

Fecha inicio: 01/10/2014 Fecha fin: 01/10/2017 Cuantía concedida: 123840

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Unviersidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 13

Rol del investigador: Investigador

16. Título del proyecto: Optimización de la quimioterapia en sarcomas óseos pediátricos mediante el uso de

nanopartículas lipídicas

Entidad financiadora: ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER

Fecha inicio: 01/10/2014 Fecha fin: 01/10/2014 Cuantía concedida: 150000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Centro de Estudios e Investigaciones Tecnicas de Guipuzkoa (CEIT) - Asociaciones y Agrupaciones - España

Número de investigadores participantes: 9

Rol del investigador: Responsable

17. Título del proyecto: Inmunoterapia basada en el uso de celulas dendriticas en tumores solidos avanzados de

niños y adolescentes

Otra entidad financiadora: FUNDACIÓN BANCARIA LA CAIXA, FUNDACION CAJA NAVARRA.

Otro programa financiador: Proyectos Obra Social "La Caixa"

Fecha inicio: 26/09/2014 Fecha fin: 25/09/2017 Cuantía concedida: 300000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Fundacion Obra

Social La Caixa - Fundación - España Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Responsable

18. Título del proyecto: Caracterización del efecto antitumoral del adenovirus oncoí-tico ICOVIR17, en

combinación con quimioterapia en osteosarcomas pediátricos

Código según financiadora: 26-2014

Entidad financiadora: FUNDACION CAJA NAVARRA

Fecha inicio: 01/07/2014 Fecha fin: 31/08/2015 Cuantía concedida: 27984

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 5

Rol del investigador: Responsable

19. Título del proyecto: Diseño, preparación y evaluación de nanosistemas lipídicos para el tratamiento de

sarcomas óseos pediátricos

Código según financiadora: 28-2014

Entidad financiadora: FUNDACION CAJA NAVARRA Otro programa financiador: Programa "Tú eliges, tú eliges"

Fecha inicio: 01/07/2014 Fecha fin: 01/07/2015 Cuantía concedida: 28000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 7

Rol del investigador: Investigador

20. Título del proyecto: Functional delineation of a novel metastasis predictor in osteosarcoma

Otra entidad financiadora: Sarcoma Foundation of America

Otro programa financiador: Fundación Investigación Médica Aplicada (FIMA)

Fecha inicio: 01/06/2014 Fecha fin: 31/05/2016 Cuantía concedida: 520000

Cuantía concedida tipo de moneda: \$

Ámbito: Internacional no UE

Entidades participantes: Fundación para la Investigación Medica Aplicada (CIMA) - Fundación - España,

Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 2

Rol del investigador: Responsable

21. Título del proyecto: Inmunoterapia con celulas dendriticas contra tumores solidos pediatricos

Código según financiadora: PI13/01476

Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

Programa financiador: Investigación no comercial (FIS)

Fecha inicio: 01/01/2014 Fecha fin: 31/12/2016 Cuantía concedida: 69575

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

22. Título del proyecto: Orally administrable lipid nanoparticles and orally implantable nanofibrous biodegradable

drug delivery systems as carriers for anticancer drugs: application to cancer therapy

Otra entidad financiadora: Centro de Bioingenieria (CEIT, UN) Otro programa financiador: CBIO Research Proposals

Fecha inicio: 01/01/2013 Fecha fin: 30/12/2016 Cuantía concedida: 154741

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 2

Rol del investigador: Investigador

23. Título del proyecto: Identificación y validación de genes implicados en la metástasis del osteosarcoma infantil

y su tropismo a pulmón

Código según financiadora: 2012-17 PIUNA

Otra entidad financiadora: Fundación Universidad de Navarra Programa financiador: Fundación Universitaria de Navarra

Fecha inicio: 01/09/2012 Fecha fin: 01/09/2013 Cuantía concedida: 700

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: CIÃ-nica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 10

Rol del investigador: Responsable

24. Título del proyecto: Perfil de miRNAs asociado al proceso de metástasis en el osteosarcoma infantil

Código según financiadora: 2009-04 (PIUNA)

Otra entidad financiadora: Fundación Universidad de Navarra

Programa financiador: Programa de Investigación Universidad de Navarra

Fecha inicio: 01/09/2010 Fecha fin: 31/08/2011 Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

25. Título del proyecto: Dianas de Metástasis del osteosarcoma pediátrico: validación funcional, clínica e impacto

terapéutico mediante un abordaje multicéntrico y multidisciplinar

Código según financiadora: AECC

Entidad financiadora: ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER

Fecha inicio: 01/01/2010 Fecha fin: 31/12/2012 Cuantía concedida: 150000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Centro de Investigación Médica Aplicada - Centro Tecnológico - España, Clínica

Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6 Investigador Coordinador: <u>Lecanda</u>, <u>Fernando</u>

Rol del investigador: Investigador

26. Título del proyecto: Farmacogenetica en tumores infantiles

Entidad financiadora: ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER

Fecha inicio: 01/01/2010 Fecha fin: 01/01/2013 Cuantía concedida: 150000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Hospital Nino Jesus - Instituciones Sanitarias - España, Hospital 12 de Octubre - Instituciones Sanitarias - España, Universidad del Pais Vasco - Universidad - España, Hospital La Paz - Instituciones Sanitarias - España, Hospital Ramon y Cajal - Instituciones Sanitarias - España, Hospital Clinico Universitario de Valencia - Instituciones Sanitarias - España, Hospital de Cruces - Instituciones Sanitarias - España, Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 12 Investigador Coordinador: González-Neira, A.

Rol del investigador: Investigador

27. Título del proyecto: Determinación de dianas genéticas implicadas en la respuesta y resistencia al cisplatino

en el osteosarcoma infantil

Código según financiadora: EC07/90183

Entidad financiadora: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Otro programa financiador: PROGRAMA DE PROMOCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y EN CIENCIAS DE LA SALUD PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA DE CARÁCTER NO COMERCIAL CON MEDICAMENTOS DE USO HUMANO EN EL MARCO DEL PLAN

NACIONAL DE I+D+I 2004-2007 Fecha inicio: 01/01/2008 Fecha fin: 31/12/2009 Cuantía concedida: 32065

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas - Organismo Público de

Investigación - España, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Investigador

28. Título del proyecto: Factores influyentes en la superviviencia de jóvenes con tumores óseos

Código según financiadora: 12488

Entidad financiadora: CAJA DE AHORROS DE NAVARRA

Fecha inicio: 01/01/2008 Fecha fin: 31/12/2008 Cuantía concedida: 18000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 1

Rol del investigador: Responsable

29. Título del proyecto: Regulacion de la expresion genica mediante micro-RNAs (miRNAs) en el proceso de

carcinogenesis y metastasis del osteosarcoma infantil

Código según financiadora: 11/2007

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA **Programa financiador:** Proyectos I+D Depto Salud

Fecha inicio: 01/12/2007 Fecha fin: 30/11/2010 Cuantía concedida: 30200

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

30. Título del proyecto: Aproximación proteómica para la determinación de dianas asociadas con el diagnóstico,

la respuesta al tratamiento y el desarrollo de metástasis en el osteosarcoma infantil

Código según financiadora: 61/2006

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA **Programa financiador:** Proyectos I+D Depto Salud

Fecha inicio: 21/11/2006 Fecha fin: 21/11/2009 Cuantía concedida: 60457

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6 Investigador Responsable: <u>Sierrasesúmaga, Luis</u>

Rol del investigador: Investigador

31. Título del proyecto: Analisis del osteosarcoma pediatrico mediante arrays de expresion. Determinacion de dianas con valor diagnostico, pronostico y de desarrollo de metastasis o respuesta al tratamiento antitumoral

Código según financiadora: PI04/0010 Otra entidad financiadora: Instituto Carlos III

Otro programa financiador: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 31/12/2004 Fecha fin: 01/01/2007 Cuantía concedida: 104650

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

32. Título del proyecto: Análisis del osteosarcoma pediátrico mediante arrays de expresión. Determinación de dianas con valor diagnóstico, pronóstico y de desarrollo de metástasis o respuesta al tratamiento antirumoral

Código según financiadora: 17/2004

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA **Programa financiador:** Proyectos I+D Depto Salud

Fecha inicio: 01/04/2004 Fecha fin: 31/12/2006 Cuantía concedida: 40000

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: CIÃ-nica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Responsable

33. Título del proyecto: Mecanismos genéticos de resistencia y toxicidad a metotrexato (MTX) en el

osteosarcoma pediatrico

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Otro programa financiador: Dpto. Educación y Cultura, Gob. Navarra

Fecha inicio: 01/01/2004 Fecha fin: 01/01/2006 Cuantía concedida: 23282

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Investigador

34. Título del proyecto: Medida de la influencia del habito tabaquico de las madres sobre la susceptibilidad genetica de sus hijos: caracterizacion de enzimas metabolizadoras de drogas, inestabilidad geica mediante

DNA-fingerprinting y cultivos de bleomicina **Código según financiadora:** 349/01

Entidad financiadora: FUNDACIÓN ECHEBANO

Fecha inicio: 01/01/2001 Fecha fin: 31/12/2002 Cuantía concedida: 18030.37

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Responsable

35. Título del proyecto: Caracterización de marcadores bioquímicos y genéticos de densidad

Código según financiadora: 46/2000

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Fecha inicio: 01/07/2000 Fecha fin: 01/07/2002 Cuantía concedida: 16828.34

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 3

Rol del investigador: Investigador

36. Título del proyecto: Valoración de la densidad ósea y de sus marcadores genéticos en la población infanto-

juvenil afecta de transtornos de la conducta alimentaria

Código según financiadora: 55/2000

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Otro programa financiador: Proyectos de investigación en Salud

Fecha inicio: 01/07/2000 Fecha fin: 01/07/2002

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 2 Investigador Responsable: Azcona, María Cristina

Rol del investigador: Investigador

37. Título del proyecto: Caracterización de marcadores bioquímicos y genéticos de densidad mineral ósea en

pacientes pediátricos con tumores óseos

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Fecha inicio: 01/01/2000 Fecha fin: 01/01/2003 Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Investigador

38. Título del proyecto: Análisis de las alteraciones genéticas inducidas por los tratamientos antitumorales en

niños: carcinogénesis

Código según financiadora: 4/1999

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA Programa financiador: Proyectos I+D Depto Salud

Fecha inicio: 01/07/1999 Fecha fin: 01/07/2001 Cuantía concedida: 18390.97

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Investigador

39. Título del proyecto: Analisis de las alteraciones geneticas inducidas por los tratamientos antitumorales en

niños: carcinogenesis

Otra entidad financiadora: Plan de Investigación de la Universidad de Navarra (PIUNA) **Otro programa financiador:** Plan de Investigación Universidad de Navarra (PIUNA)

Fecha inicio: 01/01/1998 Fecha fin: 01/01/2001 Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 4

Rol del investigador: Investigador

40. Título del proyecto: Estudio del gen TNFa en pacientes con Artritis Crónica (Reumatoide) Juvenil

Código según financiadora: 97-26 PIUNA

Otra entidad financiadora: PIUNA Universidad de Navarra

Fecha inicio: 01/01/1997 Fecha fin: 01/01/2000 Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 6

Rol del investigador: Investigador

41. Título del proyecto: Análisis de la implicación de los genes de supresión tumoral en el desarrollo de tumores

del sistema músculo-esquelético

Código según financiadora: 2258/1996

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Otro programa financiador: Proyecto de Investigación Promovido por el Departamento de Salud

Fecha inicio: 01/09/1996 Fecha fin: 01/09/1999 Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España

Número de investigadores participantes: 2

Rol del investigador: Investigador

CONVENIOS Y CONTRATOS

Título: GENETIC SCREENING IN CHILDHOOD HEARING LOSS

Cuantía concedida: 231684 Fecha inicio: 10/01/2023 Fecha fin: 10/07/2024

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Internacional no UE

Entidad financiadora: Confidencial - Entidad Empresarial

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No

Investigador Responsable: Manrique, Manuel Jesús

Rol del investigador: Investigador

Título: Determinación de muestras de los biomarcadores de los genes KRAS y NRAS.

Cuantía concedida: 35250 Fecha inicio: 13/10/2013 Fecha fin: 12/12/2015

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidad financiadora: AMGEN, S.A. - Organismo, Otros **Entidades participantes:** I.C.T. Clínica Universidad de Navarra

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No Rol del investigador: Participante

3. Título: Determina K-ras. C.de referencia para la determinación del estatus de Kras para paciente con CCRm en 1ª y/o 2ª linea de tratamiento tanto determinaciones internas como aquellas solicitadas por los hospitales adscritos al Area de referencia

Cuantía concedida: 93320 Fecha inicio: 13/06/2012 Fecha fin: 17/12/2013

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidad financiadora: Merck, S.L. - Organismo, Otros **Entidades participantes:** Clínica Universidad de Navarra

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No Rol del investigador: Participante

4. Título: 1IdentifyEGFR. Determinación de mutaciones del gen EGFR en NSCLC

Cuantía concedida: 729500 Fecha inicio: 01/07/2010

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidad financiadora: AstraZeneka Farmacéutica Spain S.A. - Entidad Empresarial

Entidades participantes: Clinica Universidad de Navarra

Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No Rol del investigador: Participante

ENSAYOS CLÍNICOS

1. Título: Phase I trial of DNX-2401 for Diffuse Intrinsic. Pontine Glioma Newly Diagnosed in Pediatric. Patients

Código del ensayo: 2016-001577-33 Fecha inicio de los ensayos: 01/06/2017

Entidades responsables: Clinica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias, MD Anderson Cancer

Center, Houston, Texas - Instituciones Sanitarias

Ambito: Internacional no UE

Autores: Tejada, Sonia; Alonso, Marta María; Patiño-Garcia, Ana; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Diez Valle,

Ricardo

Rol del investigador: Investigador

Título: Inmunoterapia basada en el uso de células dendríticas en tumores sólidos avanzados de niños y

adultos jóvenes

Código del ensayo: DENT/TIA

Fecha inicio de los ensayos: 19/09/2014

Nº pacientes inicio: 0 Nº pacientes final: 10

Entidades responsables: CIÃ-nica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Inoges Sancho S; López Díaz de Cerio, A; Sierrasesúmaga, Luis; Zalacain,

Marta; Alonso, Marta María; Marrodán Fernández, Lucía; San-Julian M; Torre, Wenceslao

Rol del investigador: Responsable

ESTANCIAS

1. Fecha inicio: 01/01/2009

Título de la estancia: Visitante en la Sección de Diagnóstico Prenatal del Servicio de Genética

Entidad de realización: Hospital Universitario 12 de Octubre

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Localidad de la institución destinataria: Madrid, España

País de la institución destinataria: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Invitado

2. Fecha inicio: 01/11/2007 Fecha fin: 30/11/2007

Título de la estancia: Visitante en el Laboratorio de Nutrigenética de la Universidad Pontificia Católicoa de

Santiago de Chile

Entidad de realización: Universidad Pontificia Católica de Santiago de Chile

Tipo de entidad: Universidad

Localidad de la institución destinataria: Chile País de la institución destinataria: Chile

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Autor

3. Fecha inicio: 01/11/2005 Fecha fin: 15/11/2005

Título de la estancia: Visitante en el laboratorio de Biología Tumoral (Dr. Oystein Fodstad)

Entidad de realización: The Norwegian Radium Hospital

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias Localidad de la institución destinataria: Oslo País de la institución destinataria: Noruega

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Autor

4. Fecha inicio: 01/02/1996

Título de la estancia: OUTREACH PROGRAM. Estancia financiada por el Departamento de Progra

Entidad de realización: St. Jude Childrens Research Hospital

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Localidad de la institución destinataria: Memphis, Tennessee, USA País de la institución destinataria: Estados Unidos de América

Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Becario

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

Denominación: Sexenio de Investigación 2013-2018

Entidad que concede: Comision Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional

Fecha concesión: 07/06/2019 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Obtentor

Denominación: Proyectos de investigación en Ciencias de la Salud 2000

Entidad que concede: Gobierno de Navarra

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Cuantía concedida: 10788

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Fecha inicio: 01/01/2000 Fecha fin: 31/12/2002 Fecha concesión: 01/01/2002

Duración: 1095 días

Autores: Azcona, María Cristina; Patiño-Garcia, Ana; Soutullo, César Alejandro; Ruza Paz-Curbera, Elena

Rol del investigador: Investigador

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

1. **Título del comité, foro, red o sociedad:** Miembro del Comité Científico del Congreso: III International Workshop on Genomic Testing in Cancer Towards an inmmune-genomic approach for cancer treatment

Entidad responsable: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 08/07/2020 **Fecha Fin:** 10/07/2020

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias **Localidad de radicación:** Pamplona

País de entidad: España Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u>

Rol del investigador: Miembro del cómite científico

2. Título del comité, foro, red o sociedad: Miembro de GEICO, Grupo Español de Investigación en Cáncer de

Ovario

Entidad responsable: Grupo Español de Investigación en Cáncer de Ovario

Fecha inicio: 19/11/2019 País de entidad: España Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Participante

Título del comité, foro, red o sociedad: Niños contra el Cáncer

Entidad responsable: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 02/10/2019

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias **Localidad de radicación:** Pamplona

País de entidad: España Ámbito: Autonómica Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Participante

4. Título del comité, foro, red o sociedad: Miembro Junta Directiva de Sociedad Española de Farmacogenética

y Farmacogenómica (SEFF)

Entidad responsable: Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica (SEFF)

Fecha inicio: 01/10/2019
País de entidad: España
Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Participante

5. Título del comité, foro, red o sociedad: Grupo Español de Investigación en Sarcomas

Entidad responsable: GEIS, Grupo Español de Investigación en Sarcomas

Fecha inicio: 30/04/2019

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País de entidad: España Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Participante

6. Título del comité, foro, red o sociedad: Doctorado de Medicina Aplicada y Biomedicina

Entidad responsable: Universidad de Navarra

Fecha inicio: 01/09/2018 Fecha Fin: 01/06/2019 Tipo de entidad: Universidad Localidad de radicación: Pamplona

País de entidad: España

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Coordinador

7. Título del comité, foro, red o sociedad: Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado de

Medicina Aplicada y Biomedicina

Entidad responsable: Facultad de Medicina. Universidad de Navarra

Fecha inicio: 01/09/2018 Fecha Fin: 01/06/2019 Tipo de entidad: Universidad Localidad de radicación: Pamplona

País de entidad: España Ámbito: Autonómica Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Participante

8. Título del comité, foro, red o sociedad: Comité Científico del congreso II International Workshop:Integrating

Genomics in Cancer Management

Entidad responsable: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 23/05/2018 Fecha Fin: 25/05/2018 **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias **Localidad de radicación:** Madrid

País de entidad: España

Ámbito: Nacional

Autores: Gil, Ignacio; González, Antonio José; Patiño-Garcia, Ana; Wistuba, I.

Rol del investigador: Miembro del cómite científico

Título del comité, foro, red o sociedad: Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediátricas

Entidad responsable: Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediátricas

Fecha inicio: 26/05/2017

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Localidad de radicación: Madrid

País de entidad: España

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Participante

10. Título del comité, foro, red o sociedad: Sociedad Española de Oncología Médica, SEOM

Fecha inicio: 12/09/2012

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País de entidad: España

Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Participante

11. Título del comité, foro, red o sociedad: Asociación Española de Genética, AEGH

Fecha inicio: 22/12/2008

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País de entidad: España

Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Participante

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

 Título: Il International Workshop: Integrating Genomics Entidad convocante: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 23/05/2018 Fecha fin: 25/05/2018 Tipo de entidad: Universidad

Localidad: Madrid País: España

Ámbito: Internacional no UE Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Organizador

2. Título: Il International Workshop: Integrating Genomics in cancer Management

Entidad convocante: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 23/05/2018 Fecha fin: 25/05/2018

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional Autores: Patiño-Garcia, Ana; González, Antonio José; Gil, Ignacio; Wistuba, I.

Rol del investigador: Organizador

3. Título: Reunión Interhospitalaria de la Sección de Cáncer Hereditario de SEOM

Entidad convocante: Sociedad Española de Oncología Médica y AstraZeneca Farmacéutica Spain, S.A.

Fecha inicio: 07/05/2015 **Fecha fin:** 07/05/2015

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Otros

4. Título: 15 Aniversario Unidad de Psiquiatría Infantil y Adolescente

Entidad convocante: Clínica Universidad de Navarra

Fecha inicio: 14/11/2014 Fecha fin: 14/11/2014

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Localidad: Pamplona País: España Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Otros

Título: 6th Familial Cancer Conference

Entidad convocante: Centro Nacional de Investigaciones

Fecha inicio: 05/06/2014 Fecha fin: 05/06/2014

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Otros

6. Título: Jornada de Otoño de Dismorfología

Entidad convocante: Hospital Universitario La Paz

Fecha inicio: 27/11/2013 Fecha fin: 27/11/2013

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, Ana Rol del investigador: Otros

7. Título: V Curso de Formación SEOM sobre Consejo Genético y Cáncer Hereditario

Entidad convocante: Sociedad Española de Oncología Médica

Fecha inicio: 18/02/2009 Fecha fin: 20/02/2009

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Localidad: Madrid País: España Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Otros

DOCENCIA IMPARTIDA

1. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Nuevas tecnologías en el diagnóstico integral y en la investigación del cáncer

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 4

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 08/01/2018 Fecha fin: 30/06/2018 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

2. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 10

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 08/01/2018 Fecha fin: 30/06/2018 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

3. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 08/01/2018 Fecha fin: 30/06/2018 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

4. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Biología Celular y Molecular del Cáncer (MInvB)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 2 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 04/09/2017 Fecha fin: 27/11/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

5. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) **Tipo de Docencia:** Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 04/09/2017 Fecha fin: 27/11/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

6. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina) **Tipo de Docencia:** Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

№ horas teóricas: 5 № horas prácticas: 0 № horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08, Gr.Medicina-08, Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 04/09/2017 Fecha fin: 27/11/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Docente

7. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 50 Nº horas tutorías / otros: 6

Nº horas totales: 60

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 04/09/2017 Fecha fin: 27/11/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

8. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Técnicas de Cuantificación en Análisis Clínico (MIB)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 2 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 2

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Mast.Ing.Bio-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 04/09/2017 Fecha fin: 27/11/2017 Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

9. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Nuevas tecnologías en el diagnóstico integral y en la investigación del cáncer

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 4

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 09/01/2017 Fecha fin: 28/04/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente 10. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 10

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017 Fecha fin: 28/04/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

11. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 09/01/2017 Fecha fin: 28/04/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

12. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Biología Celular y Molecular del Cáncer (MInvB)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 2 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/11/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

13. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) **Tipo de Docencia:** Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/11/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

14. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina) Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

№ horas teóricas: 5 № horas prácticas: 0 № horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08, Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/11/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 50 Nº horas tutorías / otros: 6 Nº horas totales: 60

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/11/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

16. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Técnicas de Cuantificación en Análisis Clínico (MIB)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 2 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 10

Nº horas totales: 12

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Mast.Ing.Bio-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/11/2016 Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

17. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Trabajo Fin de Grado (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 10

Nº horas totales: 10

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 6

Fecha Inicio: 01/09/2016 Fecha fin: 28/04/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

18. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Nuevas tecnologías en el diagnóstico integral y en la investigación del cáncer

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 4

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 11/01/2016 Fecha fin: 30/06/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

19. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 10

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 11/01/2016 Fecha fin: 30/06/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

20. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 11/01/2016 Fecha fin: 30/06/2016 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

21. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Biología Celular y Molecular del Cáncer (MInvB)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 6 Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2015 Fecha fin: 30/11/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

22. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 4 Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2015 Fecha fin: 30/11/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

23. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina) Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 9

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2015 Fecha fin: 30/11/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

24. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 40 Nº horas tutorías / otros: 5

Nº horas totales: 48

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2015 Fecha fin: 30/11/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

25. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Técnicas de Cuantificación en Análisis Clínico (MIB)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 2 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 2 Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mast.Ing.Bio-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2015 Fecha fin: 30/11/2015 Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

26. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 10

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 08/01/2015 Fecha fin: 30/06/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

27. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 08/01/2015 Fecha fin: 30/06/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

28. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Biología Celular y Molecular del Cáncer (MInvB)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 2 Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas totales: 7

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-14, Mást.Inv.Bioméd-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 02/12/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

29. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) **Tipo de Docencia:** Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 02/12/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

30. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina) **Tipo de Docencia:** Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 02/12/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

31. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 3 Nº horas prácticas: 40 Nº horas tutorías / otros: 5 Nº horas totales: 48

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 02/12/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

32. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Técnicas de Cuantificación en Análisis Clínico (MIB)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 1 Nº horas tutorías / otros: 13

Nº horas totales: 15

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Mast.Ing.Bio-14

Curso: 1

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 02/12/2014 Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

33. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Trabajo Fin de Grado (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 30

Nº horas totales: 30

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 6

Fecha Inicio: 01/09/2014 Fecha fin: 30/06/2015 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

34. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 2 Nº horas totales: 12

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2014 Fecha fin: 28/06/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

35. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 06/01/2014 Fecha fin: 28/06/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

36. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Biología Celular y Molecular del Cáncer (MInvB)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 19 Nº horas prácticas: 6 Nº horas tutorías / otros: 2 Nº horas totales: 27

Nº de créditos de la asignatura: 2.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

37. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 5 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

38. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina)

Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 5 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

39. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de investigación I (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 28/06/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

40. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de Investigación II (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

41. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de investigación III (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 25

Nº horas totales: 25

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

42. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 40 Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 25/11/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

43. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Trabajo Fin de Grado (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 30

Nº horas totales: 30

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 6

Fecha Inicio: 02/09/2013 Fecha fin: 28/06/2014 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

44. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Oncología Pediátrica (F. Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 4 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 4

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08, LE Medicina

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2013 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

45. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Presentación y defensa de un trabajo de Investigación (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 10 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 2

Nº horas totales: 12

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2013 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

46. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Reproducción Humana (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 07/01/2013 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente 47. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Ética de las aplicaciones genéticas y biotecnológicas (Master Bioética)

Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 3.75

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Bioética-06, Mást.Bioética-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

48. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica B (Medicina) Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 26/11/2012 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

49. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Genética Clínica (Medicina)
Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 0 Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 4.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 26/11/2012 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

50. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Prácticum interdisciplinar II (MMF) **Tipo de Docencia:** Práctica (Aula Problemas)

Centro Docente: Universidad de Navarra - Instituto de Ciencias para la Familia

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 1 Nº horas totales: 1

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Matrim.Fam-09

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

51. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de investigación I (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 12

Nº horas totales: 13

Nº de créditos de la asignatura: 3.0

Modalidad: Docencia oficial **Grado/Postgrado:** Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Docente

52. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de Investigación II (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 12

Nº horas totales: 13

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 26/11/2012 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

53. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Proyecto de investigación III (F.Medicina)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 1 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 26

Nº horas totales: 27

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 4

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

54. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Técnicas básicas en investigación (Itinerario)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Medicina

Nº horas teóricas: 5 Nº horas prácticas: 40 Nº horas totales: 45

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial Grado/Postgrado: Gr.Medicina-08

Curso: 2

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 26/11/2012 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Docente

55. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: -Trabajo fin de Master (MInvB)

Tipo de Docencia: Otros

Centro Docente: Universidad de Navarra - Facultad de Ciencias

Nº horas teóricas: 0 Nº horas prácticas: 0 Nº horas tutorías / otros: 15

Nº horas totales: 15

Nº de créditos de la asignatura: 30.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mást.Inv.Bioméd-09

Curso: 1

Fecha Inicio: 03/09/2012 Fecha fin: 29/06/2013 Localidad: Pamplona

País: España

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Docente

GESTIÓN EN I+D+I

Denominación: Coordinador de Innovación e Investigación
 Tipo de gestión I+D+I: Otro mérito relacionado con la gestion I+D

Fecha inicio: 26/01/2015

Localidad de la gestión: Pamplona

País de la gestión: España

Ámbito: Nacional

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u>
Rol del investigador: Coordinador

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS PROFESIONALES

1. Título: Memory T Cells Expressing an NKG2D-CAR Efficiently Target Osteosarcoma Cells.

Fecha de concesión: 02/03/2018

Ámbito: Nacional

Entidad: Grupo Español de Trasplante Hematopoyético y Terapia Celular (GETH)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País: España

Autores: Fernandez, L.; Metais, J.Y.; Escudero, A.; Vela, M.; Valentin, J.; Vallcorba, I.; Leivas, A.; Torres, J.;

Valeri, A.; Patiño-Garcia, Ana; Martínez, J.; Leung, W.; Pérez-Martínez, A.

Rol del investigador: Obtentor

Título: Catedrático Universitario
 Fecha de concesión: 01/06/2015

Ámbito: Nacional

Entidad: Agencia nacional de evaluación y de la calidad y acreditación (ANECA)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

País: España Localidad: Madrid

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Obtentor

3. Título: Premio Ordesa 2009. El análisis proteómico de osteosarcomas de pacientes pediátricos y sus tejidos

óseos normales revela la presencia de numerosas vías moleculares alteradas

Fecha de concesión: 03/06/2009

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España Localidad: Madrid

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; Folio, Cecilia; Mora, M I; Zalacain, Marta; Corrales, Fernando José; Patiño-

Garcia, Ana

Rol del investigador: Obtentor

4. Título: Respuesta y Toxicidad por Metotrexato en el Osteosarcoma Pediátrico. Relación con Polimorfismos en

los Genes: MTHFR, MTR, SHMT, TYMS y RFC1

Fecha de concesión: 07/06/2008 Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España

Localidad: Santiago de Compostela

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga.

<u>Luis</u>

Rol del investigador: Obtentor

5. Título: Implicaciones clínicas y valor pronóstico de cinco polimorfismos del gen de la catecol o-metiltransferasa

en los trastornos del espectro de la esquizofrenia

Fecha de concesión: 29/09/2007

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Psiquiatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España

Localidad: Santiago de Compostela

Autores: Molero, Patricio; Ortuño, Felipe; López García, María del Pilar; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Obtentor

6. Título: Premio Ordesa 2005. Medida de la influencia del hábito fumador materno sobre la inestabilidad

genética de sus hijos mediante ensayo de micronucleos

Fecha de concesión: 04/06/2005

Ámbito: Nacional Entidad: ORDESA

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

País: España Localidad: Murcia

Autores: Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana; Zalacain, Marta

Rol del investigador: Obtentor

7. Título: A new animal model to study the impact of the chimeric protein EWS-FLI1 en Ewing's tumors

Fecha de concesión: 27/05/2005

Ámbito: Unión Europea

Entidad: European Musculoskeletal Oncology Society, EMSOS

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País: Italia

Localidad: Trieste

Autores: González de la Tajada, Iranzu; Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; de Álava Casado, Enrique;

Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Obtentor

8. Título: Inestabilidad genética en muestras de cordón en función del hábito fumador mediante ensayo de

micronúcleos

Fecha de concesión: 19/06/2004

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España Localidad: Madrid

Autores: Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; Larrañaga C; Alzina, Valentín; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Obtentor

9. Título: Molecular characterization of signaling pathways altered in a low passage chemo-naive osteosarcoma

cell lines

Fecha de concesión: 11/06/2004 **Ámbito:** Internacional no UE

Entidad: European Musculoskeletal Oncology Society **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: Noruega Localidad: Oslo

Autores: Ibargoyen, N.; Patiño-Garcia, Ana; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Obtentor

10. Título: Caracterización de polimorfismos en el gen de la metilentetrahidrofolato reductasa (MTHFR) en

pacientes pediátricos afectos de osteosarcoma

Fecha de concesión: 21/06/2003

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España Localidad: Madrid

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Winkelhagen A; Jansen N; Ruza Paz-Curbera, Elena; Garate Iturriagagoitia,

Leire; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Obtentor

11. Título: Alteración somática y germinal del gen TP53 en muestras de pacientes pediátricos afectos de

osteosarcoma

Fecha de concesión: 18/06/2002

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

País: España Localidad: Bilbao

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro Elena; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire;

Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Obtentor

12. Título: Telomere lenth is related to survival in pediatric patients with bone tumors undergoing chemotherapy

treatments

Fecha de concesión: 24/05/2002

Ámbito: Unión Europea

Entidad: European Musculo-Skeletal Oncology Society (EMSOS)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País: Países Bajos Localidad: Leiden

Autores: Sotillo Piñeiro, E.; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-Garcia, Ana

Rol del investigador: Obtentor

13. Título: Análisis y valor pronóstico de las variables clínicas y moleculares de una serie de osteosarcomas

pediátricos

Fecha de concesión: 02/06/2001

Ámbito: Nacional

Entidad: Asociación Española de Pediatría Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

País: España Localidad: Cadiz

Autores: Patiño-Garcia, Ana; Sotillo-Piñeiro Elena; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

Rol del investigador: Obtentor

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DOCTOR

 Nombre del título: Doctor en Ciencias Biológicas Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Tipo de Entidad: Universidad

Programa: Programa de Doctorado en Biología Celular y Molecular

Fecha de defensa de tesis: 14/11/1994

Mención de calidad del programa: Sí Fecha Expedición: 21/11/1994

Localidad: Pamplona

País: España

Rol del investigador: Doctorando

MÁSTER

1. Nombre del título: Máster Universitario en Biotecnología Biomédica

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Tipo de Entidad: Universidad

Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha Expedición: 30/06/1993

Localidad: Pamplona

País: España

Rol del investigador: Alumno

TITULADO SUPERIOR

1. Nombre del título: Licenciada en Ciencias Biológicas

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Tipo de Entidad: Universidad **Fecha Expedición:** 30/06/1991

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

1. Nombre del título: Cómo enriquecer tus materiales docentes con Genially

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 28/07/2020

Fecha Inicio de formación: 22/06/2020 Fecha fin de formación: 22/06/2020

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

2. Nombre del título: Redefinir la docencia presencial

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Unidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 29/06/2020

Fecha Inicio de formación: 01/06/2020

Fecha fin de formación: 19/06/2020

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

Nombre del título: Innovación y experiencia en Educación Médica II

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 28/02/2020

Fecha Inicio de formación: 26/02/2020 Fecha fin de formación: 28/02/2020

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

4. Nombre del título: Actualización en Genética Clínica: Habilidades avanzadas para el Asesoramiento Genético

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Asociación Española de Genética Humana

Localidad: On-Line País: España

Fecha Expedición: 31/12/2019

Fecha Inicio de formación: 01/12/2017 Fecha fin de formación: 30/11/2018

Número de horas: 57 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

5. Nombre del título: Actualización en Genética Clínica: Habilidades avanzadas para el Asesoramiento Genético

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Asociación Española de Genética Humana

Localidad: On-line País: España

Fecha Expedición: 31/12/2019

Fecha Inicio de formación: 01/10/2017 Fecha fin de formación: 01/10/2018

Número de horas: 57 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

6. Nombre del título: Innovación y experiencia en Educación Médica I

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 18/10/2019

Fecha Inicio de formación: 16/10/2019 Fecha fin de formación: 18/10/2019

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

7. Nombre del título: VIII Congreso Iberoamericano de implantes cocleares y ciencias afines

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Grupo Iberoamericano de Implantes Cocleares y Ciencias Afines (GICCA)

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 08/06/2019

Fecha Inicio de formación: 05/06/2019

Fecha fin de formación: 08/06/2019

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

Nombre del título: An integrated curriculum: friend or foe?

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 07/05/2019

Fecha Inicio de formación: 07/05/2019 Fecha fin de formación: 07/05/2019

Número de horas: 3 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

9. Nombre del título: Liderar a l@s futur@s lideres; desde la docencia y formación

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 03/05/2019

Número de horas: 2

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

10. Nombre del título: Liderar a l@s futur@s líderes desde la docencia y formación

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 03/05/2019

Fecha Inicio de formación: 03/05/2019

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

11. Nombre del título: Buena práctica clínica en investigación

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 29/04/2019 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

12. Nombre del título: Empatización con el Currículum Integrado

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 02/04/2019

Número de horas: 3 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

13. Nombre del título: Curso de actualización en Genética Clínica "Habilidades para el asesoramiento genético 1

edición"

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Asociación Española de Genética Humana

Localidad: Online País: España

Fecha Expedición: 30/12/2018

Fecha Inicio de formación: 01/10/2017 Fecha fin de formación: 30/09/2018 Número de horas: 30 horas lectivas

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

14. Nombre del título: Curso de actualización en Genética Clínica: "Habilidades para el asesoramiento genético

1ª Edición

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Asociación Española de Genética Humana

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 30/09/2018

Fecha Inicio de formación: 01/11/2017

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

15. Nombre del título: Workshop memorial Alicia Pueyo

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias **Entidad/Universidad:** SJD Sant Joan de Déu

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Expedición: 13/03/2018

Fecha Inicio de formación: 13/03/2018 Fecha fin de formación: 13/03/2018

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

16. Nombre del título: Classification of BRCA1 and BRCA2 variants External Quality Assessment Scheme Run 1

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: The European Molecular Genetic Quality Network

Localidad: Edinburgh País: Reino Unido

Fecha Expedición: 11/12/2017

Fecha Inicio de formación: 11/12/2017 Fecha fin de formación: 11/12/2017

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

17. Nombre del título: Trailblazing in cancer immunotherapy

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Centro de Investigación Médica Aplicada, Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 31/10/2017

Fecha Inicio de formación: 29/10/2017 Fecha fin de formación: 31/10/2017

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

18. Nombre del título: Sesión Clínica General, Neumología

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 26/05/2017

Fecha Inicio de formación: 26/05/2017 Fecha fin de formación: 26/05/2017

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

19. Nombre del título: Sesión Clínica General. Hematología

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 31/03/2017

Fecha Inicio de formación: 31/03/2017 Fecha fin de formación: 31/03/2017

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

20. Nombre del título: Liderando el Crecimiento

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados **Entidad/Universidad:** IESE Business School, University of Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 24/03/2017

Fecha Inicio de formación: 09/03/2017 Fecha fin de formación: 24/03/2017

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

21. Nombre del título: Seminario de Genómica de Agilent Technologies

Tipo de entidad: Entidad Empresarial **Entidad/Universidad:** Agilent Technologies

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 21/03/2017 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

22. Nombre del título: Curso de Seguridad del Paciente: Objetivos Internacionales de Seguridad

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 10/03/2017

Fecha Inicio de formación: 10/01/2017 Fecha fin de formación: 10/02/2017

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

23. Nombre del título: Droplet Digital TM PCR

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Bio-Rad Laboratorios, S.A.

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 22/02/2017

Fecha Inicio de formación: 22/02/2017 Fecha fin de formación: 22/02/2017

Número de horas: 3,5 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

24. Nombre del título: Buena práctica clínica en investigación

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 21/02/2017 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

25. Nombre del título: Sesión Clínica General Otorrinolaringología

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 17/06/2016

Fecha Inicio de formación: 27/05/2016

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

26. Nombre del título: First Annual Genomic-in-Oncology Summit

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Entidad/Universidad: Illumina

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Expedición: 24/05/2016

Fecha Inicio de formación: 24/05/2016 Fecha fin de formación: 25/05/2016

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

27. Nombre del título: Sesión Clínica General. Neumología

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clinica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 30/10/2015

Fecha Inicio de formación: 26/09/2014 Fecha fin de formación: 26/06/2015

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

28. Nombre del título: Jornada de Genetica Humana. 25 Aniversario Genetica Médica

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Complejo Hospitalario de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 29/10/2015 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

29. Nombre del título: Sesión Clínica General. Alergología

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 25/09/2015

Fecha Inicio de formación: 26/09/2014 Fecha fin de formación: 25/09/2015

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

30. Nombre del título: Técnicas avanzadas de cuantificación absoluta de ácidos nucleicos mediante droplet digital

PCR.

Tipo de entidad: Organismo, Otros **Entidad/Universidad:** BioRad

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 11/05/2015

Fecha Inicio de formación: 11/05/2015

Número de horas: 2

Autores: <u>Patiño-Garcia</u>, <u>Ana</u> Rol del investigador: Alumno

Nombre del título: Protección de Datos
 Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clinica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 05/05/2015

Fecha Inicio de formación: 05/05/2015

Número de horas: 1

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

32. Nombre del título: I Simposio Nacional Genómica Aplicada en Oncología

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, CNIO

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 28/04/2015

Número de horas: 8 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

33. Nombre del título: Sesión Clínica General, Digestivo

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias **Entidad/Universidad:** Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 31/03/2015

Fecha Inicio de formación: 25/09/2015 Fecha fin de formación: 24/06/2016

Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

34. Nombre del título: Sistema de Gestión Integral de Laboratorios GestLab 8.0 Gestión de Laboratorio

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 16/01/2015

Fecha Inicio de formación: 12/01/2015 Fecha fin de formación: 16/01/2015

Número de horas: 8 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

35. Nombre del título: Conceptos generales de calidad, UNE en ISO 9001: 2008 15189:2013, 2ª Parte

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra y Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA)

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 24/06/2014

Número de horas: 4 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

36. Nombre del título: Conceptos generales de calidad: UNE en ISO 9001:2008 y 15189:2013

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra y Centro de Investigación Aplicada (CIMA)

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 19/05/2014

Número de horas: 4 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

37. Nombre del título: Diseño, análisis de datos de genotipado e investigación de resultados estadísticos. Curso

CEGEN

Tipo de entidad: Centros de Innovación y Tecnología

Entidad/Universidad: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas. CNIO

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 26/11/2013

Fecha Inicio de formación: 25/11/2013 Fecha fin de formación: 26/11/2013

Número de horas: 14 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

38. Nombre del título: User Group Meeting Ion Torrent. Ion Tour

Tipo de entidad: Organismo, Otros **Entidad/Universidad:** Ion Tour 2013

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 17/09/2013

Fecha Inicio de formación: 16/09/2013 Fecha fin de formación: 17/09/2013

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

39. Nombre del título: Integridad Científica: Ética de la investigación, no solo Bioética.

Tipo de entidad: Fundación

Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Expedición: 27/06/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

40. Nombre del título: Jornada de Intercambio de Experiencias de Proyectos de Innovación Docente

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 20/06/2013

Número de horas: 2 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

41. Nombre del título: DNA Anniversary-aPCR User Meeting

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Centro Nacional de Investigaciones Oncollogicas CNIO

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 23/05/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

42. Nombre del título: Sesión Online. Google Drive

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra. Servicio de Innovación Educativa

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 02/05/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

43. Nombre del título: Sesión Online. Prezi

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 02/05/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

44. Nombre del título: Sesión online. Google Canlendar

Tipo de entidad: Universidad

Entidad/Universidad: Universidad de Navarra. Servicio de Innovación Educativa

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 29/04/2013 Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

45. Nombre del título: Hereditary and familial cancer in the personal genomics era

Tipo de entidad: Organismo, Otros Entidad/Universidad: CosmoCaixa

Localidad: Barcelona

País: España

Fecha Expedición: 15/03/2013

Fecha Inicio de formación: 14/03/2013 Fecha fin de formación: 15/03/2013

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

46. Nombre del título: Curso de Stata **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 23/01/2013 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

47. Nombre del título: 5Th Familial cancer conference **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Entidad/Universidad: CNIO (Centro Nacional de Innovaciones Oncológicas)

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 08/06/2012

Fecha Inicio de formación: 07/06/2012 Fecha fin de formación: 08/06/2012

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

48. Nombre del título: Simposio Internacional. Enfermedades Raras y Dismorfología

Tipo de entidad: Fundación

Entidad/Universidad: Fundación Ramón Areces

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 05/06/2012

Fecha Inicio de formación: 04/06/2012 Fecha fin de formación: 05/06/2012

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

49. Nombre del título: Paediatric Endocrinology Workshop. GH-IGFs system interplay in the human being: Novel

insights from clinical practice **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Entidad/Universidad: Paediatric Endocrinology Workshop.

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 01/06/2012 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

50. Nombre del título: X Jornada de Actualización en Genética Humana

Tipo de entidad: Fundación

Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díez

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 20/04/2012 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

51. Nombre del título: IX Mediterranean Oncology Society In ternational Meeting 2011

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Mediterranean Oncology Society

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 29/10/2011

Fecha Inicio de formación: 27/10/2011 Fecha fin de formación: 29/10/2011

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

52. Nombre del título: Nuevos Avances en Osteosarcoma, Bringing hope to life

Tipo de entidad: Organismo, Otros **Entidad/Universidad:** Organismos, otros

Localidad: Madrid País: España

Fecha Expedición: 17/09/2010 Autores: Patiño-Garcia, Ana Rol del investigador: Alumno

53. Nombre del título: IV Congreso de la Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: Sociedad Española de Farmacogenética y Farmacogenómica

Localidad: Pamplona

País: España

Fecha Expedición: 03/09/2010

Fecha Inicio de formación: 02/09/2010 Fecha fin de formación: 03/09/2010

Autores: <u>Patiño-Garcia, Ana</u> Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. Idioma: Alemán

Nivel de conocimiento: habla: Suficiente Nivel de conocimiento: lectura: Suficiente Nivel de conocimiento: escritura: Suficiente Título oficial: Primer Curso de Alemán

2. Idioma: Francés

Nivel de conocimiento: habla: Bien Nivel de conocimiento: lectura: Bien Nivel de conocimiento: escritura: Bien

Título oficial: Diplome de Langue Française de LÁlliance Française

3. Idioma: Inglés

Nivel de conocimiento: habla: Bien Nivel de conocimiento: lectura: Bien Nivel de conocimiento: escritura: Bien

Título oficial: Escuela Oficial de Idiomas de La Coruña

PARTICIPACIÓN EN TRIBUNALES DE TESIS

Título: Desarrollo de un nuevo modelo ortotópico de tumor difuso de protuberancia (DIPG) en ratón a través

de sistema guiado por bolt. Nuevas vías de tratamiento en modelos preclínicos de DIPG

Doctorando: Miguel Marigil Sánchez **Programa de Doctorado:** Tesis Doctoral

Idioma: Español

Fecha de lectura: 09/06/2017 Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Tribunal

2. Título: Adenovirus oncolíticos como estrategia terapéutica para tumores del sistema nervioso dentral

Doctorando: Beatriz Vera Cano

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Medicina

Idioma: Español

Fecha de lectura: 13/03/2017

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Tribunal

3. **Título:** Expresion y polimorfismos del gen timidilato sintasa como factor predictivo de respuesta en pacientes diagnosticados de cancer no microcitico de pulmón estadio III/IV y tratados en primera o segunda línea con

pemetrexed

Doctorando: Estafanía Arévalo Vázquez

Programa de Doctorado: Doctorado en Medicina

Idioma: Español

Fecha de lectura: 16/12/2016

Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Tribunal

4. Título: Expresión y polimorfismos del gen timidilato sintasa como factor predictivo de respuesta en pacientes diagnosticados de cáncer no microcítico de pulmón estadio III/IV y tratados en primera o segunda línea con

pemetrexed

Doctorando: Arévalo Vázquez, Estefanía

Fecha de lectura: 16/12/2016

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Calificación obtenida: SB Rol del investigador: Tribunal

Título: Densidad mamográfica, susceptibilidad genética y cáncer de mama en mujeres de alto riesgo (proyecto

DM-BRCA)

Doctorando: Ramón y Cajal Asensio, Teresa

Fecha de lectura: 08/02/2016

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Calificación obtenida: SB Rol del investigador: Tribunal

5. Título: Densidad mamográfica, susceptibilidad genética y cáncer de mama en mujeres de familias de alto

riesgo

Doctorando: Teresa Ramón y Cajal Asemsop

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Medicina

Fecha de lectura: 08/02/2016

Localidad: Pamplona

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR - UNIVERSIDAD DE NAVARRA

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Tribunal