



PAMPLONA, 30 DE NOVIEMBRE DE 2023

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

ANA PATIÑO GARCÍA



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Ana
PRIMER APELLIDO	Patiño
SEGUNDO APELLIDO	García
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	A Coruña
CIUDAD	La Coruña
TELÉFONO	948255400/4257
EMAIL	apatigar@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Patiño-García, 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
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
CATEGORÍA PROFESIONAL	Directora Lab. Pediatría
ENTIDAD	Clínica Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	06/01/1998 - Actualidad

Páginas webs y redes sociales

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?authorId=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

1. **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-García, 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.; Gutiérrez, Miriam; García Obregón, S.; Imizcoz, Teresa; Panizo, Elena; González-Urdiales, P.; Echebarría-Barona, A.; López Almaraz, R.; Zaldumbide, L.; Astigarraga, I.; Patiño-García, Ana; 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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 Hervás-Stubbs; Alkorta-Aranburu, Gorka; Tamayo, Ibon; Távira, Beatriz; Hernández, Rubén; Jones, C.; Dharmadhikari, G.; Ruiz-Moreno, C.; Stunnenberg, H.; Hulleman, E.; Van der Lugt, J.; Idoate, Miguel Ángel; Díez Valle, Ricardo; Esparragosa, Inés; Villalba, María; de Andrea, CE; Núñez, Jorge 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-García, 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

9. **Título 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.; Gutiérrez, Miriam; Echebarria-Barona, A.; Imizcoz, Teresa; Zaldumbide, L.; Mosteiro, L.; García-Obregón, S.; Panizo, Elena; González-Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; De Pedro, J.; Adan-Pedroso, R.; García-Ariza, M.; Astigarraga, I.; Patiño-García, 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-García, 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 / jtc-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-García, 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: Gutiérrez, Miriam; Alba-Pavón, P.; Astigarraga, I.; Imizcoz, Teresa; Panizo, Elena; García-Obregón, S.; Catalan, Ana; San-Julian M; Lamo de Espinosa, José María; Echebarria Barona, Aizpea Beatriz; Zalacain, Marta; Alonso, Marta María; Patiño-García, 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-Larraya, J.; Íñigo, Ignacio; Stripecke, R.; Chan, J. A.; Raabe, E. H.; Kool, M.; Gomez-Manzano, C.; Fueyo, J.; Patiño-García, Ana; Alonso, Marta María

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 17 de 245
Índice de Impacto: 13.801
Cuartil: 1º 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; Puigdellosos Vallcorba, Montserrat; García, Marc; González Aparicio, Manuela; Hernández, Rubén; Alonso, Marta María; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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 Luis**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:** Gutiérrez, Miriam; Alba-Pavón, P.; Imizcoz, Teresa; Echebarria-Barona, A.; Alana, L.; Villate, O.; García-Obregón, S.; Zaldumbide, L.; Mosteiro, L.; Panizo, Elena; Catalan, Ana; De Pedro, J.; González-Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; Adán, R.; García-Ariza, M.; Astigarraga, I.; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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.; Alameda, Daniel; 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.; Patiño-García, Ana; Gil, Ignacio; Verdura, S.; Teulé, A.; Torres-Lanzas, J.; Sidransky, D.; Reguart, N.; Pio, R; 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 hematología 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-García, Ana; Lizeaga, G.; Moraleta, J.M.; Toribio, M.L. ; Pérez-Martínez, A.; Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediatría

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-García, 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/oaajnl/vdaa010

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

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: CIENCIAS MULTIDISCIPLINARES

Posición: 17 de 71

Índice de Impacto: 3.998

Cuartil: 1º 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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 oncolítico 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-García, Ana; 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

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-García, 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; Puigdellosos Vallcorba, Montserrat; González Aparicio, Manuela; Alonso, Marta María; Hernández, Rubén; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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 Clínica 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-García, Ana; Espinosa, Jaime; Aramendía, José Manuel; Castellanos, Teresa; Vázquez Vicente, Daniel; Mínguez, José Ángel; 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 clinic 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-García, 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-García, 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-García, 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; García-Velloso, María Jose; Alonso, Marta María; Patiño-García, 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-García, 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 ETV6 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.; Herraiz, 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-García, 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, M.J.; Grünewald, 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.; González-Neira, A.; Picci, P.; Alonso, J.; Patiño-García, 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.; Patiño-García, 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.; 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-Zorrozuza, B.; Vita Dolzan; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Alonso, Marta María; Tejada, Sonia

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 220 de 229

Índice de Impacto: 1.041

Cuartil: 4º 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-

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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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, M T; 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:** 4º 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-García, 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
DOI (Document Object Identifier): 10.1097/FPC.0000000000000309
Autores: Ruiz-Pinto, S.; Pita, G.; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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; Sierrasesúмага, Luis; Bilbao, José Ignacio; Marti-Climent, JM; Patiño-García, 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-García, 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, M T; Alonso-Sierra, M.; Valentí, Víctor; Patiño-García, 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-García, Ana; González-Neira, A.; McCowage, G.; Nagabushan, S.; Catchpole, 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; Martínez-Velez, N.; Besora, S.; Zandío, B.; Ayuso, T.; Otano, M.; Cullere, J. G.; Martínez Vila, E.; Patiño-García, 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; Martínez-Velez, N.; González-Huarriz, M.; Puigdelloses, M.; Patiño-García, Ana; Idoate, Miguel Ángel; Diez Valle, Ricardo; Tejada, Sonia; Gómez-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-García, 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; González-Billalabeitia, E.; González, Álvaro; Paez, D.; Piulats, J. M.; Gurpide, Luis Alfonso; Andueza, M.; de Velasco, G.; Pazo, R.; Grande, E.; Nicolas, P.; Abad-Santos, F.; García-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.; Chatterjee, 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-García, 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-García, 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: JOURNAL 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: García, Marc; Martínez-Velez, N; Patiño-García, Ana; Alonso, Marta María

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.; Xipell Badals, Enric; Vera, B.; Acanda, Arlet; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; González, María Soledad; Toledo, G.; Cascallo, M.; Alemany, R.; Patiño-García, Ana; 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 patients 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-García, 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](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-García, 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-García, Ana; Sierrasesúmagu, 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-García, 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-García, Ana; García-Foncillas López, Jesús Miguel

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GENETICA

Posición: 124 de 166

Índice de Impacto: 1.76

Cuartil: 3º 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.; 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.; Dorransoro 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.; Krickler, 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-García, 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.; Roupert, 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.; Sierrasesúmagu, 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.; Trichopoulos, 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: 1º C

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

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, Eduarne; Patiño-García, 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-García, 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.; Larráyoz, María José; Calasanz, María José; Palomo, L.; Patiño-García, Ana; Agirre, X; 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.; Patiño-García, Ana; Sierrasesúмага, Luis; Lecanda, Fernando; 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-García, 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: 3º 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-García, 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.; Perurena Aizcorbe, Naiara; Thomas, D.P.; Sunters, A.; Vuillier, C.; Bozec, A.; El-Emir, E.; Miletich, I.; Patiño-García, Ana; Lecanda, Fernando; 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.; Andrusis, 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, M.C.; 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-García, Ana; Sierrasésúmagu, 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

Índice 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-García, 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.; Jauregui Jiménez, Patricia; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; Zanduetza Pascual, Carolina; Vera, B.; Urquiza, L.; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Toledo Santana, Gemma Rosa; Fueyo, J.; Gómez-Manzano, C.; Torre, Wenceslao; Lecanda, Fernando; Patiño-García, 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-García, Ana; Chiusolo, P.; Gemmati, D.; De Mattei, M.; Ongaro, A.; Krajcinovic, 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-García, Ana; Rolfo, C.; Gil, Ignacio

Rol del investigador: Coautor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 26 de 123

Índice de Impacto: 3.93

Cuartil: 1º 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-García, 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-García, Ana; Lecanda, Fernando; 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-García, 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-García, 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-García, 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): 10.1111/dmcn.12138

Autores: Sánchez-Carpintero, Rocío; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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.; Patiño-García, Ana; 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; Zanduetta Pascual, Carolina; Ormazábal, Cristina; Sierrasesúмага, Luis; San-Julian M; de las Rivas, J.; Toledo Santana, Gemma Rosa; Lecanda, Fernando; Patiño-García, 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-García, 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; Sierrasesúмага, Luis; Garraus Oneca, Moira; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Pérez-Martínez, A.; Pita, G.; Moreno, L.T.; Zalacain, Marta; Molina, B.; Colmenero, I.; Sierrasúмага, 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-García, 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-García, 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.; Bandres Elizalde, Eva María; Patiño-García, Ana; Ponz-Sarvisé, Mariano; Viudez Berral, Antonio; Ramírez Comet, Natalia Almudena; Bitarte, Nerea; Chopitea, Ana; García-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-García, 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-García, 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-García, Ana; Zalacain, Marta; Marrodán Fernández, Lucía; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, Ana; Martín Algarra, Salvador; Martínez-Monge, Rafael; San-Julian M

Rol del investigador: Autor

- 130. Título del trabajo:** Profiling of chemo-naive osteosarcoma and paired-normal cell identifies 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-García, Ana; Zalacain, Marta; Folio, Cecilia; Zanduea 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; Scocciati, Guido; Campanacci, Domenico; Capanna, Rodolfo; Aparicio, Jorge; Tabone, Marie-Dominique; Holzer, Gerold; Abdolvahab, Fashid; Funovics, Philipp; Dominkus, Martin; Ilhan, Inci; Berrak, Su G.; Patiño-García, Ana; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Garraus Oneca, Moira; Petrilli, Antonio Sergio; García Filho, Reynaldo Jesús; Macedo, Donato; de Seixas Alves, Maria Teresa; Seiwert, 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 chemo-naive 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Santos, JL; Paya, B; Parellada, MJ; Bombín, I; Sierrasesúmaga, Luis; Castro-Fornieles, 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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

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 polymorphism 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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PSQUIATRIA

Posición: 6 de 94

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 difícil 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-García, Ana; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; San-Julian M; Toledo Santana, Gemma Rosa; Sierrasesúmagu, 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-García, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Marti 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-García, 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-García, Ana
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: PEDIATRIA
Posición: 10 de 74
Índice de Impacto: 2.619
Cuartil: 1º 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-García, 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 catechol-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-García, 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-García, 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-García, 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.pediatrneurol.2004.11.010

Autores: López, María de los Reyes; Sierrasesúmaga, Luis; López de Cerain, A.; Calasanz, María José; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA; Martí 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; Martí A; Azcona, María Cristina; Chueca, M.; Oyarzábal, M.; Pelach, R.; Patiño-García, 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.; Martí A; Forga, L.; Patiño-García, 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-García, 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-García, Ana; Lai, T; Beperet, M; Sierrasesúмага, 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 length in primary tumor and metastasis tissues from 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-García, Ana; Sierrasesúмага, 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-García, 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: 4º 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-García, 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-García, 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-García, 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 epigenetic alterations of the cell cycle regulators and tumor suppressor 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-García, 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-García, 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: 3º 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-García, Ana; Jansen, N.; Winkelhagen, A.; Ruza Paz-Curbera, Elena; San-Julian M; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Sotillo, E.; Zalacain, Marta; Garate Iturriagoitia, 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-García, 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-García, 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; Sierrasesúмага, 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

Autores: López, María de los Reyes; Sierrasesúмага, Luis; Calasanz, María José; López de Cerain, A.; Patiño-García, 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 Ial and estrogen receptor gene polymorphisms 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-García, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Sierrasesúмага, 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 receptor 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; Sierrasesúмага, Luis; Sotillo, E.; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Martínez, 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-García, 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 Oncología

ISSN: 1575-3018

Volumen: 7

Número: 17

Página inicial-final: 277 - 284

Año de Publicación: 1994

Autores: Antillón, F.; Patiño-García, 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-García, 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-García, Ana; Salgado, Josefa; Zarate, Ruth Noemí

Rol del investigador: Compilador

2. 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-García, 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

- 1. 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
- 2. 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-García, Ana; Perez-Gracia, J.L.; Sanmamed, ME; 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-García, Ana; Lecanda, Fernando

Rol del investigador: Autor

6. **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-García, Ana; Salgado, Josefa; Zarate, Ruth Noemí; García-Foncillas López, Jesús Miguel

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-García, 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: Patiño-García, Ana

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-García, 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-García, Ana; Sierrasesúмага, Luis
Rol del investigador: Autor
11. **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: Sierrasesúмага, Luis; Patiño-García, 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-García, 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.; Gutiérrez, Miriam; Imizcoz, Teresa; Villate, O.; Alaña, L.; García-Obregon, S.; Echebarria Barona, Aizpea Beatriz; González-Urdiales, P.; López-Almaraz, R.; De Pedro, J.; Adán, R.; García-Ariza, M.; astigarraga, I.; Patiño-García, 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; Prieto-Matos, Carlos; CAÑADA-HIGUERAS, EVA; CUETO, PATRICIA; Manrique, Raquel; Huarte, Alicia; ALKORTA-ARANBURU, GORKA; Manrique, Manuel Jesús; Patiño-García, Ana
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-García, Ana
Rol del investigador: Autor

5. **Título de la aportación:** Session II: BIG DATA IN CANCER
Denominación del evento: III International Workshop on Genomic Testing in Cancer Towards an immune-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-García, Ana

Rol del investigador: Invitado

6. **Título de la aportación:** The first genotype-phenotype 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.; Geldon, L.; Schröck, E.; E. Holinski Feder & V. Steinke; D. Calistri & G. Tedaldi; Ranzani, G. ; Genuardi, M.; C. Silveira & I. Silva; M. Krac & A. Blatnik; Novakovic, S.; Patiño-García, 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 genética a la genómica

Denominación del evento: Jornada de actualización en genética: de la genética a la genómica en las enfermedades neuromusculares

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Inicio: 21/02/2020

Fecha Fin: 21/02/2020

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-García, Ana

Rol del investigador: Autor

8. **Título de la aportación:** Diagnóstico genético en la hipoacusia. Nuevos protocolos.

Denominación del evento: XXII Reunión Invernal de Otolología

Localidad: Candanchu

País: España

Fecha Inicio: 14/02/2020

Fecha Fin: 14/02/2020

Idioma: Español

Ámbito: Autonómica

Autores: Patiño-García, Ana

Rol del investigador: Autor

9. **Título de la aportación:** Protocolo práctico para uso del panel de genes de hipoacusia (Proyecto GHLE)

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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

10. **Título de la aportación:** Evaluación del caso de paciente con hipoacusia (proyecto GHLEP)

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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor

11. **Título de la aportación:** Seminario sobre genética
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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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 detección precoz de la hipoacusia 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 Epidemiologia (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-García, 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-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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-García, 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 Canaria
País: España
Fecha Inicio: 24/05/2019
Fecha Fin: 25/05/2019
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, 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: II Congreso Inerdisciplinar en Genética Humana
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 04/04/2019
Fecha Fin: 04/04/2019
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, Ana
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: 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-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
24. **Título de la aportación:** Información de valor para el tratamiento de los pacientes pediátricos a través 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-García, 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: Patiño-García, 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 Industria Farmacéutica
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Inicio: 21/01/2019
Fecha Fin: 21/01/2019
Ámbito: Autonómica
Autores: Patiño-García, 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-García, 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: Pío, R.; Imizcoz, Teresa; Elso, P.; Pajares, María Josefa; Martínez Aguillo, Maite; Vera, R.; Gil, Ignacio; Alkorta-Aranburu, Gorka; Prosper, F.; Lozano, María D; Patiño-García, Ana; Montuenga, Luis
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la aportación:** OncoPrint Childhood, aplicación de un panel de NGS versátil para cáncer pediátrico: tumores sólidos y neoplasias hematológicas
Denominación del evento: Pursue Life Without cancer. Genomics solutions for clinical research in oncology
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 30/10/2018
Fecha Fin: 30/10/2018

Ámbito: Nacional

Autores: Patiño-García, 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-García, 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-García, 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 translatational pharmacology
Localidad: Santiago de Compostela
País: España
Fecha Inicio: 19/06/2018
Fecha Fin: 22/06/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, 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 Martínez-Vélez; Lecanda, Fernando; Hernández, Rubén; Buñuales Aramendía, María; Ramón Alemany; Manel Cascalló; Marrodán Fernández, Lucía; González, María Soledad; Patiño-García, Ana; Alonso, Marta María
Rol del investigador: Coautor
34. **Título de la aportación:** New technologies in molecular analysis
Denominación del evento: II 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor

35. **Título de la aportación:** New technologies in molecular analysis
Denominación del evento: II 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
36. **Título de la aportación:** Nuevas tecnologías: Paneles de genes
Denominación del evento: VII curso teórico-práctico 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: Patiño-García, Ana
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 Científica Internacional sobre la Artritis Múltiple Congénita
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/04/2018
Fecha Fin: 21/04/2018
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, 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: Gijón

País: España

Fecha Inicio: 13/12/2017

Fecha Fin: 15/12/2017

Idioma: Inglés

Ámbito: Unión Europea

Autores: González Fernández, Yolanda; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; de Castro, Purificación; Martínez Vila, E.; Gállego, Jaime; Valentí Azcárate, Rafael; Riverol, M.
Rol del investigador: Coautor
43. **Título de la aportación:** Paraparesias 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-García, 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

- 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-García, 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, Clinical Solutions 2017
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 19/10/2017
Fecha Fin: 19/10/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Copenhagen
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-García, 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-García, 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.; Patiño-García, Ana; Gil-Nagel, A.; Martorell, L.; Galvez, M.; Álvarez, S.
Rol del investigador: Participante
- 51. Título de la aportación:** Análisis de biomarcadores 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 futuro
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 25/04/2017
Fecha Fin: 28/04/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, Ana; Pérez, José Luis; Pio, R; Restituto, Patricia
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-García, 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-García, Ana; Redondo, P.

Rol del investigador: Autor

59. **Título de la aportación:** Design and evaluation of a genes panel for diagnosing hereditary 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-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
61. **Título de la aportación:** EGFR Analysis in cfDNA Reflects Tumor Heterogeneity and Has Prognostic Value in Non-Small 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, Estibaliz; Fusco Morales, Juan Pablo; González, Álvaro; Patiño-García, Ana; Pérez, José Luis; Restituto, Patricia
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-García, Ana; Pío, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
65. **Título de la aportación:** Introducción a la charla de Marcelo Rivolta: Regeneración celular de la cóclea 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-García, 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 gastroenterología
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 01/03/2016
Fecha Fin: 04/03/2016
Ámbito: Nacional
Autores: Herráiz, María Teresa; Zarate, Ruth Noemí; Betes, M T; Carretero, Cristina; Pérez Rojo, María Pilar Eloisa; Alonso, María Teresa; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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. Theranostics 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-García, Ana; Blanco, María José
Rol del investigador: Autor
- 71. Título de la aportación:** Efficacy of Doxorubicin encapsulated into lipid nanoparticles against osteosarcoma cells.
Denominación del evento: Final Annual Meeting. COST Action TD1004. 10-11 september 2015. Theranostics 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; Sierrasesúмага, Luis; Patiño-García, 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-García, 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.; Patiño-García, Ana; Plasencia, A.; García-Miñaur, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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.; Larráyo, María José; Calasanz, María José; Palomo, L.; Patiño-García, Ana; Agirre, X; Hernández-Rivas, J.M.; Lumberras, 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.; Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Imbuluzqueta, Edurne; Zalacain, Marta; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Martínez Valez, N.; Alemany, R.; Cascallo, M.; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; López Díaz de Cerio, A; Sierrasesúмага, Luis; Torre, Wenceslao; Inoges Sancho S

Rol del investigador: Autor

87. **Título de la aportación:** Un Nuevo Meta-análisis en MDM2 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-García, 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-García, 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: Martín-Guerrero I; Askaiturrieta Z; Patiño-García, 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: Milán
País: Italia
Fecha Inicio: 30/03/2014
Fecha Fin: 02/04/2014
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: Sí
Autores: Fernández, L.; Valentín, J.; Patiño-García, 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: Patiño-García, Ana
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-García, Ana; de Castro, Purificación
Rol del investigador: Autor
93. **Título de la aportación:** Micro RNA Related Polymorphisms as Osteosarcoma Susceptibility Markers

- 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.; Sierrasesúмага, Luis; Patiño-García, 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.; Patiño-García, Ana
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; Guterrez-Camino A; Sierrasesúмага, Luis; Zalacain, Marta; García-Orad A; Patiño-García, 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 Cancer 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; Sierrasesúмага, Luis; Patiño-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor

- 98. Título de la aportación:** User Group Meeting Ion Torrent
Denominación del evento: Ion 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana
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-García, 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-García, 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-García, Ana; Sierrasesúмага, 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: Patiño-García, Ana
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-García, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui Jiménez, Patricia; Zanduetta Pascual, Carolina; Martínez-Canarias, S.; Zalacain, Marta; Xipell, E.; San-Julian M; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui Jiménez, Patricia; Toledo Santana, Gemma Rosa; Zanduetta Pascual, Carolina; Xipell, E.; Urquiza, L.; Sierrasesúмага, 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-García, 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-García, 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.; Sierrasesúмага, Luis; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; Patiño-García, 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-García, Ana; Segura, Victoriano; Ortuño, Felipe; Soutullo, César Alejandro

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.; Sierrasesúмага, Luis; Lecanda, Fernando; Zalacain, Marta; Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
- 116. Título de la aportación:** Targeting the E3 ubiquitin Ligase C-Cbl 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-García, 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-García, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Jauregui, Patricia; Zanduetta Pascual, Carolina; Martínez-Canarias, Susana; Zalacain, Marta; Xipell, Enric; San-Julian M; Sierrasesúмага, Luis; Alonso, Marta María; Lecanda, Fernando
Rol del investigador: Autor
- 118. Título de la aportación:** Deregulated Fibroblast Growth 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-García, 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 neurosensorial: 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-García, 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-García, Ana; Zanduetas Pascual, Carolina; Kashima, T.; Weekes, D.; Lecanda, Fernando
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-García, Ana; Zanduetas, 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-García, Ana; Moreno, LT; Zalacain, Marta; MR, Alonso; Sierrasesúmagas, 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
Ámbito: Unión Europea
Autores: Pita, G.; Caronia, D.; Patiño-García, Ana; Moreno, L.T.; Zalacain, Marta; Alonso, M.R.;

Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Moreno, LT.; Pérez - Martínez, A.; Molina, B.; Colmenero, I.; Alonso, MR.; Zalacain, Marta; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Moreno, LT; Pita, G; Pérez Martínez, A; Zalacain, Marta; Molina, B; Colmenero, I; Alonso, MR; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; García Blanco, L.; Aznárez Sanado, Nerea; Núñez Martínez, María Teresa; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Sierrasesúмага, Luis
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

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-García, Ana; Sierrasesúмага, 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 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-García, Ana; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Vazquez García, Blanca Lorena; Valverde, M.; Sierrasesúмага, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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, María del Rosario; Andueza Sola, Javier; Garraus Oneca, Moira; Sierrasesúmaga, Luis; Patiño-García, 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-García, 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-García, 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 pediátrica

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-García, 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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

- 140. Título de la aportación:** Epiphyseal Invasion And Poorer Outcome Are Related To Delayed Diagnosis in Paediatric Metaphyseal Osteosarcoma

Denominación del evento: 23rd Annual Meetin of the European Musculo-Skeletal 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Sierrasesúмага, Luis; García, Lorena; Aznarez, Nerea; Núñez Martínez, María Teresa; Patiño-García, 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-García, Ana; Sierrasesúмага, Luis; Dijkstra, PDS.; Taminiu, 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-García, Ana; Zanduetta 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-García, Ana; Vizmanos, José Luis
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-García, 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-García, 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 Síndrome 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-García, 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-García, 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-García, 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 perspectives"
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-García, 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-García, Ana; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis; San-Julian M; Folio, Cecilia; Antón Ibáñez, Iker; Luis-Ravelo Salazar, Diego; Zanduetta 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 resultado 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-García, Ana; González Neira, A; Caronia, D; Zalacain, Marta; Milne, R; Benitez, J; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, Ana; Narbona, Juan; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, P; Patiño-García, 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-García, 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; Sierrasesúмага, Luis; San-Julian M; Zalacain, Marta; Toledo Santana, Gemma Rosa; Martín Algarra, Salvador; Patiño-García, 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-García, 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 difícil 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-García, 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 (AEP)

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-García, 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-García, 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 of 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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

- 174. Título de la aportación:** Influence of the COMT Val158Met Polymorphism 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, 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-García, Ana; Martínez, Miguel Ángel; Moreno-Aliaga MJ; Martínez, JA; Martí A
Rol del investigador: Autor
- 178. Título de la aportación:** Obesity risk linked to the polymorphisms Gln 27Glu of ADRB2 gene and Pro12Ala of PPARG2 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

Publicación del evento: Sí

Autores: Ochoa, María del Carmen; Chueca M; Oyarzabal M; Pelach R; Azcona, María Cristina; Patiño-García, 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 catechol-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-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
- 182. Título de la aportación:** Biología Molecular de los tumores óseos
Denominación del evento: II 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: Patiño-García, Ana
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
Ámbito: Unión Europea
Autores: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
- 185. Título de la aportación:** Involvement of the val/met polymorfism of the catechol-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-García, 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 meeting of the American 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-García, Ana; San-Julian M; Sierrasesúмага, 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 Aplicaciones 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: Patiño-García, Ana
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 Aplicaciones 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: Patiño-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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-García, Ana; Azcona, María Cristina; Martínez, JA
Rol del investigador: Autor
- 192. 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 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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 polymorphism 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; Martí 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-García, Ana; Martínez 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-García, 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-García, Ana; Soutullo, César Alejandro; Graell, M
Rol del investigador: Autor
- 205. Título de la aportación:** Influence of PRO12ALA Polymorphism of PPAR in childhood 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-García, 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 conducta 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-García, 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-García, Ana; San-Julian M; Lecanda, Fernando; Ibarгойen, N; Sierrasesúмага, 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-García, 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-García, 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 Musculoskeletal Oncology Society
Localidad: Oslo
País: Noruega
Fecha Inicio: 01/01/2004
Fecha Fin: 01/01/2004
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Autores: Ibarгойen, N; Patiño-García, Ana; San-Julian M; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Winkelhagen, A; Jansen, N; Ruza, E; Gárate, L; Zalacaín, M; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, 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 Methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR) gene polymorphisms in osteosarcoma pediatric patients

Denominación del evento: 16th Annual Meeting 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-García, 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-García, 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 pediátricos 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-García, 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-García, 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-García, Ana; San-Julian M; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; Sierrasesúmaga, Luis

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: Patiño-García, 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-García, 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-García, 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; Martí A; Raggio S; Patiño-García, 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-García, Ana; Sotillo E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagoitia, 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-García, 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

estaturó-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-García, 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-García, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Azcona, María Cristina; Sotillo-Piñero 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-García, 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 Insufficiency 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-García, 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-García, Ana; López, María de los Reyes; Calasanz, María José; López de Cerain, A.; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Sotillo-Piñeiro E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; E. Sotillo Piñeiro; Zalacain, Marta; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Sotillo-Piñeiro E; Zalacain, Marta; Garate Iturriagagoitia, Leire; San-Julian M; Sierrasesúмага, 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-García, 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 alimentaria
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: Díez-Suárez, Azucena; Azcona, María Cristina; Patiño-García, 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 trisomía 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-García, 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 FokI polymorphism
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-García, Ana; Ruza Paz-Curbera, Elena; Azcona, María Cristina; Sotillo E; Zalacain, Marta; Sierrasesúмага, Luis
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; Sierrasesúмага, Luis; Zalacain, Marta; Garate Iturriagaitia, Leire; Patiño-García, 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 Annual 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; Patiño-García, Ana

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-García, 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-García, 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-García, Ana

Rol del investigador: Autor

- 242. Título de la aportación:** Involvement of the polymorphisms of the vitamin D receptor gene in the 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-García, Ana; Sotillo E; Ruza Paz-Curbera, Elena; Rodríguez J; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, Ana; López de Cerain, A.; Calasanz, María José; Sierrasesúmaga, Luis
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-García, Ana; López de Cerain, A.; Calasanz, María José; Sierrasesúmaga, Luis
Rol del investigador: Autor
- 246. Título de la aportación:** Estudio molecular del gen de la distrofia muscular de duchenne: detección de deleciones y diagnóstico 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-García, 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-García, 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 análisis 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
Fecha Inicio: 01/06/1994
Fecha Fin: 01/06/1994
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Patiño-García, Ana; Alzina, Valentín; Villa, I.; Sierrasesúмага, 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-García, Ana; Villa-Elizaga, I.; Sierrasesúмага, 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
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Patiño-García, 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: Patíño-García, 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: Patíño-García, 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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana

Rol del investigador: Invitado

5. **Título de la conferencia:** Sarcomas óseos y de partes blandas. Una visión global desde la perspectiva de la 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor

6. **Título de la conferencia:** "Investigación Clínica en Enfermedades Raras". "Enfermedad de Dravet"
Evento donde se han impartido: II Foro InnovaER. 2ª Sesión
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 12/11/2015
Idioma: Español
Publicación del evento: Sí
Autores: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor

9. **Título de la conferencia:** Detección, diagnóstico audiológico 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-García, Ana](#)

Rol del investigador: Autor

10. **Título de la conferencia:** Identificación de marcadores implicados en la carcinogénesis y el pronóstico del osteosarcoma infantil mediante proteómica
Evento donde se han impartido: IV Reunión científica de Proteómica 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la conferencia:** "Farmacogenética"^o
Evento donde se han impartido: Máster en 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, Ana
Rol del investigador: Autor

TESIS, TESINAS, DEA, ETC.
TESIS DOCTORAL

- 1. Título:** Caracterización mediante estudio de Asociación del Genoma (Genome wide Association Study, GWAS) de individuos con fenotipos extremos de sensibilidad y resistencia a desarrollar cáncer de pulmón no microcítico
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 treatment
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 afectados 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 Ia1 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

- Título:** Characterization of the antitumoral effect of the oncolytic adenovirus D24-RGD in combination with chemotherapy in pediatric 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

- 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
- 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
- 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 M^a 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 validación de paneles genéticos en niños y adolescentes con cáncer: herramientas clínicas de diagnóstico y predicción y asesoramiento genético
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: Clínica 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 Investigación Médica Aplicada (CIMA) - Universidad - España, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España
Número de investigadores participantes: 6
Rol del investigador: Responsable

7. **Título del proyecto:** Implantación del diagnóstico genómico 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, Fundación para la Investigación

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: Manrique, Manuel Jesús
Rol del investigador: Investigador
9. **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: 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: González, Álvaro
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: Prosper, F.
Rol del investigador: Investigador
13. **Título del proyecto:** Association between gene variants of the mitochondrial genome and proteome with insulin secretion/sensitivity indexes and glycemc-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 Universidad 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 Técnicas 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 células dendríticas en tumores sólidos 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 oncofítico 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: Fundacion para la Investigacion Medica Aplicada (CIMA) - Fundación - España, Clínica 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 Bioingeniería (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: Clínica 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: Lecanda, Fernando
Rol del investigador: Investigador
26. **Título del proyecto:** Farmacogenética 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 País Vasco - Universidad - España, Hospital La Paz - Instituciones Sanitarias - España, Hospital Ramon y Cajal - Instituciones Sanitarias - España, Hospital Clínico Universitario de Valencia - Instituciones Sanitarias - España, Hospital de Cruces - Instituciones Sanitarias - España, Clínica 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 supervivencia 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: Clínica 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: Sierrasesúmaga, Luis
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 antitumoral
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: Clínica 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 pediátrico
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 hábito tabaquico de las madres sobre la susceptibilidad genética de sus hijos: caracterización de enzimas metabolizadoras de drogas, inestabilidad genética 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 afectada de trastornos 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

1. **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

2. **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 línea 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: AstraZeneca 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
Ámbito: Internacional no UE
Autores: Tejada, Sonia; Alonso, Marta María; Patiño-García, Ana; Fueyo, J.; Gomez-Manzano, C.; Diez Valle,

Ricardo

Rol del investigador: Investigador

2. **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: CIÁ-nica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias
Ámbito: Nacional
Autores: Patíño-García, 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: Patíño-García, Ana
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 Católica 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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana

Rol del investigador: Becario

BECAS Y RECONOCIMIENTOS

- 1. 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: Patiño-Garcia, Ana
Rol del investigador: Obtentor
- 2. 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 immune-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: Patiño-Garcia, Ana
Rol del investigador: Miembro del comité 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

3. **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: Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, Ana; Wistuba, I.

Rol del investigador: Miembro del comité científico

9. **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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Participante

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

1. **Título:** II 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Organizador
2. **Título:** II 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-García, 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: Patiño-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Otros
5. **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: Patiño-García, 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: Patiño-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana

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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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
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, Gr.Medicina-08, Gr.Medicina-08
Curso: 2
Fecha Inicio: 04/09/2017
Fecha fin: 27/11/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Patiño-García, 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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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
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, Gr.Medicina-08
Curso: 2
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 28/11/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Patiño-Garcia, Ana
Rol del investigador: Docente
15. **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: Patiño-Garcia, Ana
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: Patiño-García, Ana

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-García, 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: Patiño-García, Ana

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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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: Patiño-García, Ana

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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: [Patiño-Garcia, Ana](#)

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: [Patiño-Garcia, Ana](#)
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: [Patiño-Garcia, Ana](#)
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana

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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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: Patíño-García, 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: Patíño-García, Ana
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: Patíño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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: Patiño-Garcia, Ana
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 gestión 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Coordinador

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS PROFESIONALES

- 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-García, 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Obtentor
- 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-García, Ana
Rol del investigador: Obtentor
- 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-García, Ana; Zalacain, Marta; San-Julian M; Marrodán Fernández, Lucía; Sierrasesúmaga, Luis

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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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-García, 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 afectados 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-García, Ana; Winkelhagen A; Jansen N; Ruza Paz-Curbera, Elena; Garate Iturriagoitia, Leire; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis
Rol del investigador: Obtentor
11. **Título:** Alteración somática y germinal del gen TP53 en muestras de pacientes pediátricos afectados 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-García, Ana; Sotillo-Piñeiro Elena; Zalacain, Marta; Garate Iturriagoitia, Leire; Sierrasesúmaga, Luis
Rol del investigador: Obtentor
12. **Título:** Telomere length 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-García, 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-García, Ana; Sotillo-Piñeiro Elena; Zalacain, Marta; Sierrasesúmaga, Luis
Rol del investigador: Obtentor

FORMACIÓN UNIVERSITARIA
 DOCTOR

1. **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

- 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

- 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
- 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
3. **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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana

Rol del investigador: Alumno

8. **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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
9. **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
Número de horas: 2
Autores: Patiño-García, Ana
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-García, 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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: [Patiño-García, Ana](#)
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-García, 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-García, 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-García, 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: [Patiño-García, Ana](#)
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana

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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
27. **Nombre del título:** Sesión Clínica General. Neumología
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Clínica 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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
28. **Nombre del título:** Jornada de Genética Humana. 25 Aniversario Genética Médica
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Complejo Hospitalario de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/10/2015
Autores: Patiño-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
Rol del investigador: Alumno
31. **Nombre del título:** Protección de Datos
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Clínica Universidad de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 05/05/2015
Fecha Inicio de formación: 05/05/2015
Número de horas: 1
Autores: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, 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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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: Patiño-García, Ana
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-García, 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: [Patiño-García, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
41. **Nombre del título:** DNA Anniversary-aPCR User Meeting
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas CNIO
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 23/05/2013
Autores: [Patiño-García, 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-García, 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-García, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
44. **Nombre del título:** Sesión online. Google Calendar
Tipo de entidad: Universidad
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra. Servicio de Innovación Educativa
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 29/04/2013
Autores: [Patiño-García, Ana](#)
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: [Patiño-García, Ana](#)
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-García, 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: [Patiño-García, Ana](#)
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: [Patiño-García, Ana](#)
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-García, 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-García, Ana](#)
Rol del investigador: Alumno
51. **Nombre del título:** IX Mediterranean Oncology Society International 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: Patiño-García, Ana

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-García, 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: Patiño-García, Ana

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 L'Alliance 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

1. **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 central
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:** 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: 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

5. **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

6. **Título:** Densidad mamográfica, susceptibilidad genética y cáncer de mama en mujeres de familias de alto riesgo
Doctorando: Teresa Ramón y Cajal Asemso
Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Medicina
Fecha de lectura: 08/02/2016
Localidad: Pamplona

País: España

Entidad que titula: Universidad de Navarra

Rol del investigador: Tribunal