



PAMPLONA, 22 DE FEBRERO DE 2024

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

MARTA ABENGOZAR MUELA



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

NOMBRE	Marta
PRIMER APELLIDO	Abengoza
SEGUNDO APELLIDO	Muela
NACIONALIDAD	española
PAÍS DE NACIMIENTO	España
PROVINCIA	Ciudad Real
CIUDAD	Ciudad Real
EMAIL	mabengoza@unav.es
FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL	Abengózar, Marta



Situación profesional

CATEGORÍA PROFESIONAL	Colaboradora
ENTIDAD	Clínica Universidad de Navarra
FECHA INICIO - FECHA FIN	02/05/2016 - Actualidad

Páginas webs y redes sociales

TIPO RED	academia-edu
URL	https://academia-edu
TIPO RED	dialnet
URL	https://dialnet
TIPO RED	homepage
URL	http://www.cun.es/
TIPO RED	ORCID
URL	https://orcid.org

TIPO RED	research-gate
URL	https://research-gate
TIPO RED	ScopusID
URL	https://scopusid

Líneas de investigación

Inmunología del cáncer

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD	TIPO	NÚMERO
Producción investigadora	Publicaciones en Revistas	33
	Aportaciones a Congresos	30
	Conferencias Impartidas	9
Actividad investigadora	Proyectos I+D+i y Ayudas	7
	Convenios y Contratos	1
	Comités, Foros, Redes y Sociedades	1
	Congresos, Exposiciones, etc	2
Actividad docente	Docencia impartida	10
	Actividades genéricas docentes	2
Actividad formativa	Formación Universitaria - DEA	1
	Formación Universitaria - Postgrado	2
	Formación Universitaria - Titulado Superior	1
	Otra Formación	42
	Idiomas	1

Detalles

PUBLICACIONES EN REVISTAS

- Título del trabajo:** Osteoclast-rich undifferentiated carcinoma of the bladder and the diagnostic usefulness of immunohistochemistry. A case report
Título de la revista: REVISTA ESPAÑOLA DE PATOLOGIA
ISSN: 1699-8855
Volumen: 56
Número: 2
Página inicial-final: 132 - 135
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2023
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.patol.2022.01.002
Autores: García Porrero, Guillermo; Paricio, José Joaquín; Alvarez, Laura; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
SJR

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 164 de 203

Índice de Impacto: 0.172

Cuartil: 4^oC

Categoría: Pulmonary and Respiratory Medicine

Posición: 128 de 146

Índice de Impacto: 0.172

Cuartil: 4^oC

2. **Título del trabajo:** Focal therapy of prostate cancer index lesion with irreversible electroporation. A prospective study with a median follow-up of 3 years

Título de la revista: JOURNAL OF UROLOGY

ISSN: 0022-5347

Volumen: 209

Número: 1

Página inicial-final: 261 - 270

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2023

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/JU.0000000000002970

Autores: Miñana, Bernardino; Andrés, Guillermo; Barbas, Guillermo; Ancizu, Francisco Javier; Torres, Marcos; Labairu, Luis; Villacampa, Felipe; Ramón de Fata, Fernando; Sanz, Julian; Abengózar, Marta; Gallardo, Guillermo; Benito, Alberto; Alcazar, Andrés; Díez Caballero, Fernando José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: UROLOGIA Y NEFROLOGIA

Posición: 10 de 90

Índice de Impacto: 7.6

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Urology

Posición: 4 de 111

Índice de Impacto: 1.945

Cuartil: 1^oC

3. **Título del trabajo:** Reply by Authors

Título de la revista: JOURNAL OF UROLOGY

ISSN: 0022-5347

Volumen: 209

Número: 1

Página inicial-final: 270

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2023

DOI (Document Object Identifier): 10.1097/JU.0000000000002970.03

Autores: Miñana, Bernardino; Andrés, Guillermo; Barbas, Guillermo; Ancizu, Francisco Javier; Torres, Marcos; Labairu, Luis; Villacampa, Felipe; Ramón de Fata, Fernando; Sanz, Julian; Abengózar, Marta; Gallardo, Guillermo; Benito, Alberto; Alcazar, Andrés; Díez Caballero, Fernando José

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: UROLOGIA Y NEFROLOGIA

Posición: 10 de 90

Índice de Impacto: 7.6

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Urology
Posición: 4 de 111
Índice de Impacto: 1.945
Cuartil: 1^oC

4. **Título del trabajo:** Four-fraction ultra-accelerated minimal breast irradiation in early breast cancer: the initial feasibility results of an institutional experience

Título de la revista: BRACHYTHERAPY

ISSN: 1538-4721

Volumen: 21

Número: 4

Página inicial-final: 475 - 486

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.brachy.2022.01.008

Autores: Gimeno Morales, Marta; Martínez-Monge, Rafael; FM Regueira; Rodríguez-Spiteri, Natalia; Olartecoechea, Begoña; Ramos, Luis Isaac; Ayestarán, Adriana; Pina, L; Elizalde, Arlette María; Abengózar, Marta; Rubio, Isabel; Esgueva, Antonio J; Sobrido, Carolina; Cambeiro M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 203 de 245

Índice de Impacto: 2.441

Cuartil: 4^o C

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 91 de 136

Índice de Impacto: 2.441

Cuartil: 3^o C

SJR

Categoría: Oncology

Posición: 178 de 373

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 2^oC

Categoría: Radiology, Nuclear Medicine and Imaging

Posición: 96 de 321

Índice de Impacto: 0.741

Cuartil: 2^oC

5. **Título del trabajo:** Neutrophil extracellular traps, local IL-8 expression, and cytotoxic T-lymphocyte response in the lungs of patients with fatal COVID-19

Título de la revista: CHEST

ISSN: 0012-3692

Volumen: 162

Número: 5

Página inicial-final: 1006 - 1016

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.chest.2022.06.007

Autores: Melero, Ignacio; Villalba, María; Recalde, Borja; Jiménez, Daniel; Teijeira, Álvaro; Argueta, Allan; García-Tobar, Laura; Alvarez, Laura; Sainz, C.; Garcia-Ros, D; Toledo, Estefanía Ainhoa; Abengózar, Marta; Fernández-Alonso, M; Rodríguez-Mateos, M.A.; Reina, G; Carmona, Francisco de Asís; Quiroga, Jorge Augusto; del Pozo, Jose L; Cross, A.; López-Janeiro, A.; Hardisson, D.; Echeveste, José Ignacio; Lozano, María D; Ho, L. P.; Klenerman, P.; Issa, F.; Landecho, Manuel Fortún; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA INTENSIVA

Posición: 6 de 35

Índice de Impacto: 10.262

Cuartil: 1º C

Categoría: SISTEMA RESPIRATORIO

Posición: 6 de 65

Índice de Impacto: 10.262

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Cardiology and Cardiovascular Medicine

Posición: 24 de 366

Índice de Impacto: 2.322

Cuartil: 1º C

Categoría: Critical Care and Intensive Care Medicine

Posición: 6 de 107

Índice de Impacto: 2.322

Cuartil: 1º C

Categoría: Pulmonary and Respiratory Medicine

Posición: 9 de 146

Índice de Impacto: 2.322

Cuartil: 1º C

6. **Título del trabajo:** Tumor ENPP1(CD203a)/haptoglobin axis exploits myeloid-derived suppressor cells to promote post-radiotherapy local recurrence in breast cancer

Título de la revista: CANCER DISCOVERY

ISSN: 2159-8274

Volumen: 12

Número: 5

Página inicial-final: 1356 - 1377

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1158/2159-8290.CD-21-0932

Autores: Ruiz, Francisco de Borja; Moreno, H.; Valencia, Karmele; Perurena, N. ; Ruedas, P.; Walle, T.; Pezonaga-Torres, A.; Hinojosa, J.; Guruceaga, Elisabet; Pineda-Lucena, Antonio; Abengózar, Marta; Cochonneau, D.; Zanduea Pascual, Carolina; Martínez-Canarias, S.; Teijeira, Álvaro; Ajona, Daniel; Ortiz, Sergio; Morales Urteaga, Xabier; Ortiz de Solórzano, Carlos; Santisteban, Marta; Ramos, Luis Isaac; Guembe, L.; Strnad, V.; Heymann, D.; Sandra Hervas-Stubbs; Pio, R.; Rodríguez, María Esperanza; de Andrea, CE; Vicent, Silvestre; Melero, Ignacio; Lecanda, Fernando; Martínez-Monge, Rafael

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 9 de 245

Índice de Impacto: 38.272

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Oncology

Posición: 11 de 373

Índice de Impacto: 7.268

Cuartil: 1º C

7. **Título del trabajo:** Intraoperative ultrasound is accurate for guiding breast conservative surgery in non-palpable ductal carcinoma in situ of the breast

Título de la revista: EUROPEAN JOURNAL OF CANCER

ISSN: 0959-8049

Volumen: 175

Número: Suppl. 1

Página inicial-final: S4 - S5

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/S0959-8049(22)01357-0

Autores: Esgueva, Antonio J.; Regueira, F.; Rodríguez-Spiteri, Natalia; Olartecoechea, Begoña; Pina, L.; Sobrido, Carolina; Elizalde, Arlette María; Abengózar, Marta; Iscar, Teresa; Zubillaga Jiménez, María José; Regojo Bacardí, A.; Fuente Martínez de Bedoya, Sofía Elena; Rubio, Isabel

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 31 de 245

Índice de Impacto: 10.002

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Cancer Research

Posición: 20 de 217

Índice de Impacto: 2.898

Cuartil: 1ºC

Categoría: Oncology

Posición: 27 de 373

Índice de Impacto: 2.898

Cuartil: 1ºC

8. **Título del trabajo:** PD-L1 expression in cytological NSCLC cell-blocks: a comparative study of the inter and intra-observer variability between conventional and algorithm-based assessments

Título de la revista: LABORATORY INVESTIGATION

ISSN: 0023-6837

Volumen: 102

Número: Supl. 1

Página inicial-final: 258

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2022

Autores: García Porrero, Guillermo; Argueta, Allan; Villalba, María; Robledano Soldevilla, Ramón; Bayo, María Luisa; Echeveste, José Ignacio; Alvarez, Laura; Abengózar, Marta; García-Tobar, Laura; de Andrea, CE; Lozano, María D

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 50 de 139

Índice de Impacto: 5.502

Cuartil: 2º C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 16 de 77

Índice de Impacto: 5.502

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Cell Biology

Posición: 94 de 287

Índice de Impacto: 1.218

Cuartil: 2ºC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 125 de 416

Índice de Impacto: 1.218

Cuartil: 2^oC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 25 de 203

Índice de Impacto: 1.218

Cuartil: 1^oC

9. **Título del trabajo:** Heterogenous presence of neutrophil extracellular traps in human solid tumours is partially dependent on IL-8

Título de la revista: JOURNAL OF PATHOLOGY

ISSN: 0022-3417

Volumen: 255

Número: 2

Página inicial-final: 190 - 201

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/path.5753

Autores: de Andrea, CE; Ochoa, María del Carmen; Villalba, María; Teijeira, Álvaro; Schalper, K. A.; Abengózar, Marta; Eguren, Iñaki; Sainz, C.; Sánchez-Gregorio, S.; Garasa, S.; Ariz, Mikel; Ortiz de Solórzano, Carlos; Rodríguez, María Esperanza; Pérez, José Luis; Lozano, María D; Echeveste, José Ignacio; Sanmamed, MF; Melero, Ignacio

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 33 de 245

Índice de Impacto: 9.883

Cuartil: 1^o C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 4 de 77

Índice de Impacto: 9.883

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 5 de 203

Índice de Impacto: 2.537

Cuartil: 1^oC

10. **Título del trabajo:** Utilisation of cytological samples for multiplex immunofluorescence assay

Título de la revista: CYTOPATHOLOGY

ISSN: 0956-5507

Volumen: 32

Número: 5

Página inicial-final: 611 - 616

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2021

DOI (Document Object Identifier): 10.1111/cyt.12979

Autores: García-Tobar, Laura; Villalba, María; Abengózar, Marta; Alvarez, Laura; Echeveste, José Ignacio; de Andrea, CE; Lozano, María D

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: BIOLOGIA CELULAR

Posición: 188 de 194

Índice de Impacto: 1.286

Cuartil: 4º C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 66 de 77

Índice de Impacto: 1.286

Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Histology

Posición: 36 de 63

Índice de Impacto: 0.436

Cuartil: 3ºC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 1366 de 2482

Índice de Impacto: 0.436

Cuartil: 3ºC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 99 de 203

Índice de Impacto: 0.436

Cuartil: 2ºC

11. **Título del trabajo:** Diverse immune environments in human lung tuberculosis granulomas assessed by quantitative multiplexed immunofluorescence

Título de la revista: MODERN PATHOLOGY

ISSN: 0893-3952

Volumen: 33

Número: 12

Página inicial-final: 2507 - 2519

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.1038/s41379-020-0600-6

Autores: Abengózar, Marta; Villalba, María; Garcia-Ros, D; Echeveste, José Ignacio; Idoate, Miguel Ángel; Lozano, María D; Melero, Ignacio; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 6 de 77

Índice de Impacto: 7.842

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 8 de 206

Índice de Impacto: 2.596

Cuartil: 1ºC

12. **Título del trabajo:** Minimally invasive tumor bed implant (MITBI) and peri-operative high-dose-rate brachytherapy (PHDRBT) for accelerated minimal breast irradiation (AMBI) or anticipated boost (A-PHDRBT-boost) in breast-conserving surgery for ductal carcinoma in situ

Título de la revista: JOURNAL OF CONTEMPORARY BRACHYTHERAPY

ISSN: 1689-832X

Volumen: 12

Número: 6

Página inicial-final: 521 - 532

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.5114/jcb.2020.101684

Autores: Gimeno Morales, Marta; FM Regueira; Rodríguez-Spiteri, Natalia; Olartecoechea, Begoña; Rubio, Isabel; Esgueva, Antonio J; Pina, L; Elizalde, Arlette María; Sobrido, Carolina; Idoate, Miguel Ángel; Abengózar, Marta; Ramos, Luis Isaac; Calvo, Felipe Ángel; Martínez-Monge, Rafael; Cambeiro M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 227 de 242

Índice de Impacto: 1.656

Cuartil: 4º C

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 109 de 134

Índice de Impacto: 1.656

Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Oncology

Posición: 209 de 354

Índice de Impacto: 0.669

Cuartil: 3ºC

Categoría: Radiology, Nuclear Medicine and Imaging

Posición: 119 de 338

Índice de Impacto: 0.669

Cuartil: 2ºC

13. **Título del trabajo:** Neoadjuvant chemotherapy without radiotherapy for patients with locally advanced rectal cancer. Oncologic outcomes

Título de la revista: REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS

ISSN: 1130-0108

Volumen: 112

Número: 1

Página inicial-final: 16 - 22

Idioma: Español

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): 10.17235/reed.2019.6454/2019

Autores: Álvarez-Cienfuegos, Francisco Javier; Rodríguez, Javier; Baixauli, J; Chopitea, Ana; García-Consuegra, Alejandro; Abengózar, Marta; Sánchez Justicia, C; Hernández, José Luis

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA

Posición: 84 de 92

Índice de Impacto: 2.086

Cuartil: 4º C

SJR

Categoría: Gastroenterology

Posición: 100 de 144

Índice de Impacto: 0.331

Cuartil: 3ºC

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 1618 de 2447

Índice de Impacto: 0.331

Cuartil: 3ºC

- 14. Título del trabajo:** Prognostic significance of lymph node count in high-risk node-negative colon carcinoma
Título de la revista: REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS
ISSN: 1130-0108
Volumen: 112
Número: 8
Página inicial-final: 609 - 614
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2020
DOI (Document Object Identifier): 10.17235/reed.2020.6709/2019
Autores: Martínez, Patricia; Álvarez-Cienfuegos, Francisco Javier; Baixauli, J; Sánchez Justicia, C; Abengózar, Marta; Pastor, Carlos; Hernández, José Luis
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: GASTROENTEROLOGIA Y HEPATOLOGIA
Posición: 84 de 92
Índice de Impacto: 2.086
Cuartil: 4º C
- SJR**
Categoría: Gastroenterology
Posición: 100 de 144
Índice de Impacto: 0.331
Cuartil: 3ºC
- Categoría:** Medicine (miscellaneous)
Posición: 1618 de 2447
Índice de Impacto: 0.331
Cuartil: 3ºC
- 15. Título del trabajo:** Developing and validating multiplex immunofluorescence panels for immune-profiling of non-small cell lung cancer using cytological cell-blocks
Título de la revista: LABORATORY INVESTIGATION
ISSN: 0023-6837
Volumen: 100
Número: Supl. 1
Página inicial-final: 390 - 391
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2020
Autores: Lozano, María D; Abengózar, Marta; Alvarez, M.; García-Tobar, Laura; Argueta, Allan; Villalba, María; Echeveste, José Ignacio; de Andrea, CE
Rol del investigador: Autor
- JCR**
Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL
Posición: 38 de 140
Índice de Impacto: 5.662
Cuartil: 2º C
- Categoría:** PATOLOGIA
Posición: 11 de 77
Índice de Impacto: 5.662
Cuartil: 1º C
- SJR**
Categoría: Cell Biology
Posición: 92 de 289
Índice de Impacto: 1.542
Cuartil: 2ºC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 123 de 402

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 2^oC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 22 de 206

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 1^oC

16. **Título del trabajo:** Feasibility of PD-L1 expression in cytological stained smears: comparison with cellblocks and relationship with the outcomes of NSCLC patients treated with check-point inhibitors

Título de la revista: LABORATORY INVESTIGATION

ISSN: 0023-6837

Volumen: 100

Número: Supl. 1

Página inicial-final: 392

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

Autores: Lozano, María D; García-Tobar, Laura; Abengózar, Marta; Echeveste, José Ignacio; Ortego Zabalza, Ignacio; Alvarez, M.; Paricio, José Joaquín; Argueta, Allan; García Porrero, Guillermo; Gomez, N.; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 38 de 140

Índice de Impacto: 5.662

Cuartil: 2^o C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 11 de 77

Índice de Impacto: 5.662

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Cell Biology

Posición: 92 de 289

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 2^oC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 123 de 402

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 2^oC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 22 de 206

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 1^oC

17. **Título del trabajo:** Feasibility, reliability and therapeutic implications of cytological stained smears as a source of starting material for next-generation sequencing-based molecular testing in NSCLC patients

Título de la revista: LABORATORY INVESTIGATION

ISSN: 0023-6837

Volumen: 100

Número: Supl. 1

Página inicial-final: 391 - 392

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

Autores: Lozano, María D; Abengózar, Marta; Alvarez, M.; Echeveste, José Ignacio; Royuela, E. H.; García-Tobar, Laura; Paricio, José Joaquín; Argueta, Allan; García Porrero, Guillermo; Moreno, M.; Gomez, N.; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 38 de 140

Índice de Impacto: 5.662

Cuartil: 2º C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 11 de 77

Índice de Impacto: 5.662

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Cell Biology

Posición: 92 de 289

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 2º C

Categoría: Molecular Biology

Posición: 123 de 402

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 2º C

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 22 de 206

Índice de Impacto: 1.542

Cuartil: 1º C

18. **Título del trabajo:** Phase I/II trial of ultra-APBI on early breast cancer (4f-APBI): Initial feasibility results.

Título de la revista: RADIO THERAPY AND ONCOLOGY

ISSN: 0167-8140

Volumen: 152

Número: Suppl.1

Página inicial-final: S1103 - S1104

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

DOI (Document Object Identifier): [https://doi.org/10.1016/S0167-8140\(21\)01993-9](https://doi.org/10.1016/S0167-8140(21)01993-9)

Autores: Gimeno Morales, Marta; Martínez-Monge, Rafael; FM Regueira; Rodríguez-Spiteri, Natalia; Olartecoechea, Begoña; Ramos, Luis Isaac; Pina, L; Elizalde, Arlette María; Idoate, Miguel Ángel; Abengózar, Marta; Aristu, José Javier; Moreno-Jiménez, Marta; Arbea, Leire; Aramendía, José Manuel; Santisteban, Marta; Jablonska, Paola Anna; García-Consuegra, Alejandro; Fardique, S.; Cambeiro M.

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 58 de 242

Índice de Impacto: 6.28

Cuartil: 1º C

Categoría: RADIOLOGIA Y MEDICINA NUCLEAR

Posición: 15 de 134

Índice de Impacto: 6.28

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Hematology
Posición: 18 de 129
Índice de Impacto: 1.892
Cuartil: 1^oC

Categoría: Oncology
Posición: 60 de 354
Índice de Impacto: 1.892
Cuartil: 1^oC

Categoría: Radiology, Nuclear Medicine and Imaging
Posición: 21 de 338
Índice de Impacto: 1.892
Cuartil: 1^oC

19. Título del trabajo: Tumor sequencing aids to identify individuals with hereditary cancer

Título de la revista: JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY

ISSN: 0732-183X

Volumen: 38

Número: 15

Página inicial-final: e13678

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2020

Autores: Imizcoz, Teresa; Cañada, Eva María; de-Vicuna-Bilbao, N. G.; Ramirez-Horcada, B.; Bielsa-Colas, A.; Mora, M.I.; Ursua-Noain, J.; Prat Barásoain, Olga María; Abengózar, Marta; Alkorta-Aranburu, Gorka; Herráiz, María Teresa

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 4 de 242
Índice de Impacto: 44.544
Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Cancer Research
Posición: 3 de 211
Índice de Impacto: 10.482
Cuartil: 1^oC

Categoría: Medicine (miscellaneous)
Posición: 8 de 2447
Índice de Impacto: 10.482
Cuartil: 1^oC

Categoría: Oncology
Posición: 6 de 354
Índice de Impacto: 10.482
Cuartil: 1^oC

20. 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

SJR

Categoría: Cancer Research

Posición: 37 de 214

Índice de Impacto: 2.154

Cuartil: 1º C

Categoría: Oncology

Posición: 43 de 367

Índice de Impacto: 2.154

Cuartil: 1º C

21. **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

SJR

Categoría: Cancer Research

Posición: 37 de 214

Índice de Impacto: 2.154

Cuartil: 1º C

Categoría: Oncology

Posición: 43 de 367

Índice de Impacto: 2.154

Cuartil: 1º C

22. **Título del trabajo:** Programmed death-ligand 1 expression on direct Pap-stained cytology smears from non-small cell lung cancer: comparison with cell blocks and surgical resection specimens

Título de la revista: CANCER CYTOPATHOLOGY

ISSN: 1934-662X

Volumen: 127

Número: 7

Página inicial-final: 470 - 480

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1002/cncy.22155

Autores: Lozano, María D; Abengózar, Marta; Echeveste, José Ignacio; Subtil, José Carlos; Berto, Juan Antonio; Gurpide, Luis Alfonso; Calvo, Alfonso; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA

Posición: 98 de 244

Índice de Impacto: 3.703

Cuartil: 2º C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 17 de 78

Índice de Impacto: 3.703

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Cancer Research

Posición: 71 de 214

Índice de Impacto: 1.365

Cuartil: 2ºC

Categoría: Oncology

Posición: 87 de 367

Índice de Impacto: 1.365

Cuartil: 1ºC

23. **Título del trabajo:** Cutis verticis gyrata primario no esencial pruriginoso

Título de la revista: ACTAS DERMO-SIFILIOGRAFICAS

ISSN: 0001-7310

Volumen: 110

Número: 8

Página inicial-final: 702 - 704

Idioma: Español

Año de Publicación: 2019

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.ad.2018.03.031

Autores: Tomás, Alejandra; Moreno-Artero, Ester; Abengózar, Marta; Palacios- Álvarez, Irene

Rol del investigador: Autor

SJR

Categoría: Dermatology

Posición: 92 de 146

Índice de Impacto: 0.294

Cuartil: 3ºC

Categoría: Histology

Posición: 48 de 68

Índice de Impacto: 0.294

Cuartil: 3ºC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 142 de 209

Índice de Impacto: 0.294

Cuartil: 3^oC

24. **Título del trabajo:** Quantitative multiplex immunofluorescence lymphocyte characterization of tuberculosis granulomas shows prominent heretogeneity

Título de la revista: LABORATORY INVESTIGATION

ISSN: 0023-6837

Volumen: 99

Número: Supl. 1

Página inicial-final: 1820

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2019

Autores: de Andrea, CE; Abengózar, Marta; Garcia-Ros, D; Carte García, J.; Lozano, María D; Melero, Ignacio

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 42 de 138

Índice de Impacto: 4.197

Cuartil: 2^o C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 12 de 78

Índice de Impacto: 4.197

Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Cell Biology

Posición: 93 de 300

Índice de Impacto: 1.458

Cuartil: 2^oC

Categoría: Molecular Biology

Posición: 125 de 414

Índice de Impacto: 1.458

Cuartil: 2^oC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 23 de 209

Índice de Impacto: 1.458

Cuartil: 1^oC

25. **Título del trabajo:** Cytology smears in the era of molecular biomarkers in non-small cell lung cancer: doing more with less

Título de la revista: ARCHIVES OF PATHOLOGY AND LABORATORY MEDICINE

ISSN: 0003-9985

Volumen: 142

Número: 3

Página inicial-final: 291 - 298

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

DOI (Document Object Identifier): 10.5858/arpa.2017-0208- RA

Autores: Lozano, María D; Echeveste, José Ignacio; Abengózar, Marta; Mejías, Luis Daniel; Idoate, Miguel Ángel; Calvo, Alfonso; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TECNOLOGIA DE LABORATORIO MEDICO

Posición: 4 de 29

Índice de Impacto: 4.151

Cuartil: 1º C

Categoría: MEDICINA EXPERIMENTAL

Posición: 40 de 136

Índice de Impacto: 4.151

Cuartil: 2º C

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 12 de 76

Índice de Impacto: 4.151

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Medical Laboratory Technology

Posición: 2 de 33

Índice de Impacto: 1.465

Cuartil: 1º C

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 279 de 2836

Índice de Impacto: 1.465

Cuartil: 1º C

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 23 de 202

Índice de Impacto: 1.465

Cuartil: 1º C

26. **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

SJR

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 7 de 202

Índice de Impacto: 3.133

Cuartil: 1º C

27. **Título del trabajo:** Immunohistochemical study of IGG4 and PLA2R in membranous glomerulonephritis: can it be helpful to discriminate the primary forms of secondary ones?: preliminary results

Título de la revista: NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION

ISSN: 0931-0509

Volumen: 33

Número: Supl.1

Página inicial-final: 399 - 400

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

Autores: Fernandez, L.; Arian, C.; Panizo, A.; Abengózar, Marta; Manrique, J. ; García-Tobar, Laura

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: TRANSPLANTES

Posición: 5 de 25

Índice de Impacto: 4.198

Cuartil: 1º C

Categoría: UROLOGIA Y NEFROLOGIA

Posición: 12 de 80

Índice de Impacto: 4.198

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Posición: 176 de 2836

Índice de Impacto: 1.865

Cuartil: 1ºC

Categoría: Nephrology

Posición: 6 de 65

Índice de Impacto: 1.865

Cuartil: 1ºC

Categoría: Transplantation

Posición: 6 de 42

Índice de Impacto: 1.865

Cuartil: 1ºC

- 28. Título del trabajo:** PD-L1 expression in cytological stained smears using two commercially available assays: comparison with cell-blocks and resection specimens

Título de la revista: MODERN PATHOLOGY

ISSN: 0893-3952

Volumen: 31

Número: Supl. 2

Página inicial-final: 158

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2018

Autores: Lozano, María D; Abengózar, Marta; Labiano Miravalles, Tania; Mejías, Luis Daniel; Panadero Meseguer, Pablo; García-Tobar, Laura; Gómez Pérez, N.; Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio; de Andrea, CE

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 5 de 76

Índice de Impacto: 6.365

Cuartil: 1º C

SJR

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 7 de 202

Índice de Impacto: 3.133

Cuartil: 1ºC

- 29. Título del trabajo:** The pathological response to vaccination in breast carcinoma is associated with the quantitative image analysis of the density of intratumoral T cell infiltrate in the pretreatment biopsies, and could be interfered by the immunosuppressive M2 macrophage blockade mechanism
Título de la revista: MODERN PATHOLOGY
ISSN: 0893-3952
Volumen: 31
Número: Supl. 2
Página inicial-final: 74 - 74
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2018
Autores: Idoate, Miguel Ángel; Mejías, Luis Daniel; Abengózar, Marta; Escario, M. D. L. ; Guillén-Grima, F; Santisteban, Marta
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: PATOLOGIA
Posición: 5 de 76
Índice de Impacto: 6.365
Cuartil: 1º C
SJR
Categoría: Pathology and Forensic Medicine
Posición: 7 de 202
Índice de Impacto: 3.133
Cuartil: 1ºC
- 30. Título del trabajo:** A comparative analysis of different cytological samples for the assessment of ALK gene rearrangements in NSCLC patients
Título de la revista: JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY
ISSN: 1556-0864
Volumen: 12
Número: 1
Página inicial-final: S503 - S503
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2017
DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jtho.2016.11.610
Autores: Lozano, María D; Mejías, Luis Daniel; Abengózar, Marta; Labiano Miravalles, Tania; Subtil, José Carlos; Gurpide, Luis Alfonso; Aguirre, María Mercedes; Gómez, N.; Echarri Elosegui, Concepción María Esther; Maset, M. A.; Árabe, Jorge Alí; Panadero Meseguer, Pablo; Paricio, José Joaquín; Idoate, Miguel Ángel; Echeveste, José Ignacio
Rol del investigador: Autor
JCR
Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 11 de 222
Índice de Impacto: 10.336
Cuartil: 1º C
Categoría: SISTEMA RESPIRATORIO
Posición: 4 de 59
Índice de Impacto: 10.336
Cuartil: 1º C
SJR
Categoría: Medicine (miscellaneous)
Posición: 76 de 2863
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1ºC

Categoría: Oncology
Posición: 23 de 363
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1^oC

Categoría: Pulmonary and Respiratory Medicine
Posición: 7 de 140
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1^oC

31. **Título del trabajo:** Comparison of two different commercially available probes for the detection of ALK rearrangements in cytological smears

Título de la revista: JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY

ISSN: 1556-0864

Volumen: 12

Número: 1

Página inicial-final: S519 - S520

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2017

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.jtho.2016.11.637

Autores: Lozano, María D; Aguirre, María Mercedes; Echarri Elosegui, Concepción María Esther; Echeveste, José Ignacio; Gómez, N.; Maset, M. A.; Abengózar, Marta; Mejías, Luis Daniel; Gurpide, Luis Alfonso; Martín Algarra, Salvador

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: ONCOLOGIA
Posición: 11 de 222
Índice de Impacto: 10.336
Cuartil: 1^o C

Categoría: SISTEMA RESPIRATORIO
Posición: 4 de 59
Índice de Impacto: 10.336
Cuartil: 1^o C

SJR

Categoría: Medicine (miscellaneous)
Posición: 76 de 2863
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1^oC

Categoría: Oncology
Posición: 23 de 363
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1^oC

Categoría: Pulmonary and Respiratory Medicine
Posición: 7 de 140
Índice de Impacto: 2.969
Cuartil: 1^oC

32. **Título del trabajo:** Prognostic utility of tumor thickness at the tumor-normal interface in chemotherapy-treated hepatic colorectal metastasis.

Título de la revista: PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE

ISSN: 0344-0338

Volumen: 208

Número: 4

Página inicial-final: 235-9

Idioma: Inglés

Año de Publicación: 2012

DOI (Document Object Identifier): 10.1016/j.prp.2012.02.005

Autores: Abengózar, Marta; Fernández-Aceñero MJ; Chaves S; Celdrán A

Rol del investigador: Autor

JCR

Categoría: PATOLOGIA

Posición: 59 de 77

Índice de Impacto: 1.213

Cuartil: 3º C

SJR

Categoría: Cell Biology

Posición: 188 de 265

Índice de Impacto: 0.609

Cuartil: 3ºC

Categoría: Pathology and Forensic Medicine

Posición: 84 de 191

Índice de Impacto: 0.609

Cuartil: 2ºC

- 33. Título del trabajo:** Metastasis to the pancreas and the spleen: an increasing diagnostic and therapeutic challenge
Título de la revista: CLINICS AND PRACTICE
ISSN: 2039-7275
Volumen: 11
Número: 3
Página inicial-final: e44
Idioma: Inglés
Año de Publicación: 2011
DOI (Document Object Identifier): 10.4081/cp.2011.e44
Autores: Fernández-Aceñero, MJ; Abengózar, Marta; Chaves Portela, S; Wolfgang Vorwald, P
Rol del investigador: Autor

APORTACIONES A CONGRESOS

- 1. Título de la aportación:** Identificación de individuos con cáncer hereditario mediante la secuenciación del tumor
Denominación del evento: 23ª Reunión anual de la Asociación Española de Gastroenterología
Localidad: Formato virtual. POSTER
País: España
Fecha Inicio: 04/11/2020
Fecha Fin: 05/11/2020
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Herráiz, María Teresa; Imizcoz, Teresa; Cañada, Eva María; N; J; B; Prat Barásoain, Olga María; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
- 2. Título de la aportación:** La secuenciación del tumor, nueva herramienta para identificar mutaciones germinales patogénicas
Denominación del evento: 23ª Reunión anual de la Asociación Española de Gastroenterología
Localidad: Formato virtual
País: España

Fecha Inicio: 04/11/2020

Fecha Fin: 05/11/2020

Idioma: Español

Ámbito: Nacional

Autores: Herráiz, María Teresa; T; Cañada, Eva María; N; J; B; Prat Barásain, Olga María; Carretero, Cristina; Betes, M T; Abengózar, Marta; Alkorta-Aranburu, Gorka

Rol del investigador: Autor

3. **Título de la aportación:** Identificación de individuos con cáncer hereditario mediante la secuenciación del tumor
Denominación del evento: 23ª REunión anual. ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE GASTROENTEROLOGÍA
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 25/03/2020
Fecha Fin: 27/03/2020
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: Herráiz, María Teresa; ti; NG; JU; BR; Prat Barásain, Olga María; Abengózar, Marta; Alkorta-Aranburu, Gorka
Rol del investigador: Coautor
4. **Título de la aportación:** IDENTIFICACIÓN POR NGS DE MUTACIONES GERMINALES EN MUESTRAS DE TUMOR SÓLIDO
Denominación del evento: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ONCOLOGIA MÉDICA. SEOM 2019
Localidad: PAMPLONA
País: España
Fecha Inicio: 22/10/2019
Fecha Fin: 25/10/2019
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Autores: T; N; B; J; Prat Barásain, Olga María; Abengózar, Marta; Alkorta-Aranburu, Gorka; Herráiz, María Teresa
Rol del investigador: Coautor
5. **Título de la aportación:** Carcinoma renal papilar de células claras (CCRP-CC): Presentación de seis casos
Denominación del evento: XXIX Congreso Nacional SEAP-IAP
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2019
Fecha Fin: 24/05/2019
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la aportación:** Diagnóstico citológico de angiosarcoma: análisis de 9 casos
Denominación del evento: XXIX Congreso Nacional SEAP-IAP
Localidad: Granada
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2019
Fecha Fin: 24/05/2019
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Coautor

- 7. Título de la aportación:** Valor clínico de los Tils y del Ki67 en pacientes con cáncer de mama
Denominación del evento: XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2017
Fecha Fin: 24/05/2017
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; Echeveste, José Ignacio
Rol del investigador: Autor
- 8. Título de la aportación:** Nesidioblastosis en adulto
Denominación del evento: XXVII Congreso Nacional SEAP-IAP, XXII Congreso Nacional SEC y III Congreso Nacional SEPAF
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 20/05/2015
Fecha Fin: 23/05/2015
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; R Tur; B Segovia; R Revestido; R Martín
Rol del investigador: Autor
- 9. Título de la aportación:** Adenocarcinoma gástrico de morfología hepatoide no productor de AFP
Denominación del evento: XXVII Congreso Nacional SEAP-IAP, XXII Congreso Nacional SEC y III Congreso Nacional SEPAF
Localidad: Santander
País: España
Fecha Inicio: 20/05/2015
Fecha Fin: 23/05/2015
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; R Tur; B Segovia; R Revestido; R Martín
Rol del investigador: Autor
- 10. Título de la aportación:** Micropapilar tumor of the Parotid Gland
Denominación del evento: XXV Congreso Europeo de Patología
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 12/09/2013
Fecha Fin: 13/09/2013
Idioma: Inglés
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; MJ Fernández Aceñero; F Manzarbeitia
Rol del investigador: Autor
- 11. Título de la aportación:** Tumores quísticos pancreáticos. Revisión de la casuística de la FJD y criterios diagnósticos
Denominación del evento: XXV Congreso Europeo de Patología
Localidad: Lisboa
País: Portugal
Fecha Inicio: 12/09/2013
Fecha Fin: 13/09/2013

Ámbito: Unión Europea

Publicación del evento: No

Autores: A Cazorla Jiménez; Abengózar, Marta; S Chaves Portela; MJ Fernández Aceñero

Rol del investigador: Autor

12. **Título de la aportación:** Overexpression of IL-13R α 2 in Colorectal Cancer, associated with degree of invasion, liver metastases and poor prognosis
Denominación del evento: XXI Congreso Nacional SEC y II Congreso Nacional SEPAF
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 23/05/2013
Fecha Fin: 25/05/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: Abengózar, Marta; MJ Fernández Aceñero
Rol del investigador: Autor
13. **Título de la aportación:** Histiocitoma fibroso angiomatoide. Presentación de un caso con detección de traslocación de EWSR1 mediante FISH
Denominación del evento: XXVI Congreso Nacional SEAP-IAP, XXI Congreso Nacional SEC y II Congreso Nacional SEPAF
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 22/05/2013
Fecha Fin: 24/05/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: T Ranchal; S Chaves Portela; Abengózar, Marta; A Cazorla Jiménez
Rol del investigador: Autor
14. **Título de la aportación:** Carcinoma micropapilar de parótida
Denominación del evento: Reunión de la Asociación Territorial de la SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 18/04/2013
Fecha Fin: 18/04/2013
Idioma: Español
Ámbito: Autonómica
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; MJ Fernández Aceñero; F Manzarbeitia
Rol del investigador: Autor
15. **Título de la aportación:** Quistes epidérmicos: presentación de dos casos
Denominación del evento: XXVI Congreso Nacional SEAP-IAP, XXI Congreso Nacional SEC y II Congreso Nacional SEPAF
Localidad: Cádiz
País: España
Fecha Inicio: 22/03/2013
Fecha Fin: 22/03/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: JI Cornejo Ladrero; Abengózar, Marta; T Ranchal; MJ Fernández Aceñero
Rol del investigador: Autor
16. **Título de la aportación:** Linfadenitis histiocitaria necrotizante o enfermedad de Kikuchi Fujimoto

- Denominación del evento:** XXXVI Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 07/02/2013
Fecha Fin: 08/02/2013
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; C Santonja
Rol del investigador: Autor
17. **Título de la aportación:** Tumor de colisión. Metástasis de melanoma sobre adenocarcinoma de pulmón. Presentación de un caso
Denominación del evento: XXXVI Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 07/02/2013
Fecha Fin: 08/02/2013
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: S Chaves Portela; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
18. **Título de la aportación:** Metástasis en localizaciones infrecuentes como debut de carcinoma pulmonar: descripción de dos casos
Denominación del evento: XXXV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 16/02/2012
Fecha Fin: 17/02/2012
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; MJ Fernández Aceñero; B Encabo
Rol del investigador: Autor
19. **Título de la aportación:** Neoadyuvancia en pacientes con cáncer gástrico avanzado. Análisis preliminar de la respuesta histopatológica en nuestros pacientes
Denominación del evento: XXXV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 09/02/2012
Fecha Fin: 10/02/2012
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: JI Cornejo Ladrero; T Ranchal; Abengózar, Marta; S Chaves Portela; MJ Fernández Aceñero
Rol del investigador: Autor
20. **Título de la aportación:** Adenocarcinoma enteroide pobremente diferenciado y neuroepitelioma periférico, una combinación infrecuente
Denominación del evento: XXXV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 02/02/2012
Fecha Fin: 03/02/2012
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No

Autores: JI Cornejo Ladrero; T Reina Durán; S Chaves Portela; T Ranchal; Abengózar, Marta

Rol del investigador: Autor

21. **Título de la aportación:** Identificación de factores pronosticos morfológicos, inmunohistoquímicos y moleculares en el oligodendroglioma
Denominación del evento: XXV Congreso de la SEAP-IAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de la SEPAF
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 18/05/2011
Fecha Fin: 21/05/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: L Daoud; C Medina; Abengózar, Marta; F Rojo
Rol del investigador: Autor

22. **Título de la aportación:** Tumor borderline ovárico. Estudio de factores predictores de comportamiento biológico
Denominación del evento: XXV Congreso de la SEAP-IAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de la SEPAF
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Inicio: 18/05/2011
Fecha Fin: 21/05/2011
Ámbito: Nacional
Autores: C Medina; L Daoud; MJ Fernández Aceñero; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor

23. **Título de la aportación:** Linfangioleiomiomatosis
Denominación del evento: XXXIV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 24/02/2011
Fecha Fin: 25/02/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta; F Manzarbeitia; S Chaves Portela; L Daoud; C Medina; J Fortes
Rol del investigador: Autor

24. **Título de la aportación:** Hemangioblastomas radiculares
Denominación del evento: XXXIV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 11/02/2011
Fecha Fin: 12/02/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: L Daoud; C Medina; S Chaves Portela; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor

25. **Título de la aportación:** Nódulo tiroideo asintomático en varón joven
Denominación del evento: XXXIV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 11/02/2011

- Fecha Fin:** 12/02/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: C Medina; L Daoud; MJ Fernández Aceñero; S Chaves Portela; Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
26. **Título de la aportación:** Perfil inmunohistoquímico de los carcinomas uroteliales y de células pequeñas de vejiga
Denominación del evento: XXXIV Reunión anual de la SEAP-IAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 11/02/2011
Fecha Fin: 12/02/2011
Idioma: Español
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: No
Autores: S Chaves Portela; MJ Fernández Aceñero; C Medina; Abengózar, Marta; L Daoud
Rol del investigador: Autor
27. **Título de la aportación:** Alergia al tabaco, asma bronquial y rinitis alérgica
Denominación del evento: VI Congreso Europeo de Investigación de Grado en Ciencias de la Salud de la Comunidad de Madrid
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 19/06/2009
Fecha Fin: 20/06/2009
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
28. **Título de la aportación:** Alergia al tabaco y rinitis alérgica II
Denominación del evento: V Congreso Europeo de Investigación de Grado en Ciencias de la Salud de la Comunidad de Madrid
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 20/06/2008
Fecha Fin: 21/06/2008
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor
29. **Título de la aportación:** Alergia al tabaco y rinitis alérgica
Denominación del evento: IV Congreso Europeo de Investigación de Grado en Ciencias de la Salud de la Comunidad de Madrid
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 21/06/2007
Fecha Fin: 22/06/2007
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Autor

- 30. Título de la aportación:** Alergia al tabaco y asma bronquial
Denominación del evento: III Congreso Europeo de Investigación de Grado en Ciencias de la Salud de la Comunidad de Madrid
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Inicio: 22/06/2006
Fecha Fin: 23/06/2006
Idioma: Español
Ámbito: Unión Europea
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

- 1. Título de la conferencia:** NTRK en Carcinoma de mama
Evento donde se han impartido: Biomarker Point. Roche Farma
Localidad: On line
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 28/10/2020
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Invitado
- 2. Título de la conferencia:** Biomarcadores pantumorales
Evento donde se han impartido: Curso de Actualización Anual en Patología de la SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 13/12/2019
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Invitado
- 3. Título de la conferencia:** Diagnóstico anatomopatológico de los linfomas ganglionares
Evento donde se han impartido: CimaLAB. Universidad de Navarra. Janssen
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 21/11/2019
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor
- 4. Título de la conferencia:** Interpretación de NTRK
Evento donde se han impartido: EncueNTRK-CUN. Roche Farma
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 13/09/2019

Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor

5. **Título de la conferencia:** Interpretación de NTRK
Evento donde se han impartido: EncueNTRK-CUN. Roche Farma
Localidad: Pamplona
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 20/06/2019
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor
6. **Título de la conferencia:** Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial
Evento donde se han impartido: Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial. MSD
Localidad: Galdácano
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 13/11/2018
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor
7. **Título de la conferencia:** Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial
Evento donde se han impartido: Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial. MSD
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 09/10/2018
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor
8. **Título de la conferencia:** Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial
Evento donde se han impartido: Interpretación de PDL-1 (22C3) en Carcinoma Urotelial. MSD
Localidad: Madrid
País: España
Ámbito: Nacional
Fecha celebración: 03/10/2018
Idioma: Español
Publicación del evento: No
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Autor
9. **Título de la conferencia:** PROCESO Y ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y DETECCIÓN PRECOZ DE CÁNCER COLORRECTAL DE C Y L. EN EL ÁREA DE SALUD
Evento donde se han impartido: Jornadas Científicas en Oncología AECC Ávila
Localidad: Ávila
País: España
Ámbito: Autonómica
Fecha celebración: 08/05/2015
Idioma: Español

Publicación del evento: No

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Autor

PROYECTOS I+D+I Y AYUDAS

- Título del proyecto:** platafoRma de intElIgeNcia artiFicial para la predicción de toxicidad y Recurrencia del Cancer

Código según financiadora: 0011-1411-2020-000074

Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA

Programa financiador: Otros proyectos I+D

Fecha inicio: 22/06/2020

Fecha fin: 30/11/2023

Cuantía concedida: 249883

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Autonómica

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 8

Rol del investigador: Investigador
- 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: ALDAKIN - Entidad Empresarial - España, DATBOW - Entidad Empresarial - España, CUN/UN - Instituciones Sanitarias - España, MOVALSYS - Entidad Empresarial - España, EVERSENS - Entidad Empresarial - España, CISTEC - Entidad Empresarial - España, NAITEC - Entidad Empresarial - España

Número de investigadores participantes: 21

Rol del investigador: Investigador
- Título del proyecto:** Evaluación de YES1 como nueva diana terapéutica y biomarcador de respuesta a dasanitib en cáncer de pulmón.

Programa financiador: Otros proyectos I+D

Fecha inicio: 01/01/2020

Fecha fin: 31/12/2022

Cuantía concedida: 158510

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: IDISNA-UN - Centro de I+D - España, IDISNA-UN - Universidad - España

Número de investigadores participantes: 10

Rol del investigador: Investigador
- Título del proyecto:** Modelando inmunoterapia del cáncer de riñón humanizados

Código según financiadora: PI19/00668

Fecha inicio: 01/01/2020

Fecha fin: 31/12/2022

Cuantía concedida: 197835

Cuantía concedida tipo de moneda: €

Ámbito: Nacional

Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España, IDISNA - Centro de I+D - España

Número de investigadores participantes: 10

Rol del investigador: Investigador

5. **Título del proyecto:** Creación de una plataforma para el desarrollo de vectores de terapia génica con tropismo renal (DRONES GÉNICOS)
Código según financiadora: 0011-1411-2019-000048
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Programa financiador: Proyectos I+D
Fecha inicio: 01/04/2019
Fecha fin: 30/11/2021
Cuantía concedida: 64625
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Universidad de Navarra - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 6
Rol del investigador: Investigador
6. **Título del proyecto:** Papel de los neutrófilos en la invasión miometrial del carcinoma endometrioide de endometrio
Código según financiadora: PI16/00902
Programa financiador: Investigación no comercial (FIS)
Fecha inicio: 01/01/2019
Fecha fin: 30/06/2021
Cuantía concedida: 19360
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Nacional
Entidades participantes: CUN - Universidad - España
Número de investigadores participantes: 10
Rol del investigador: Investigador
7. **Título del proyecto:** Descifrando el papel clínico-funcional del entramado transcripcional de FOSL1/FRA1 en el colangiocarcinoma hepático
Código según financiadora: 2018-058
Entidad financiadora: GOBIERNO DE NAVARRA
Fecha inicio: 31/12/2018
Fecha fin: 30/12/2021
Cuantía concedida: 79563.9
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Autonómica
Entidades participantes: Fundación Bionostia - Fundación - España, Clínica Universidad de Navarra - Instituciones Sanitarias - España, Fundación para la Investigación Médica Aplicada - Fundación - España
Número de investigadores participantes: 8
Investigador Responsable: Vicent, Silvestre
Rol del investigador: Investigador

CONVENIOS Y CONTRATOS

1. **Título:** CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DEL LINFOMA DIFUSO
Cuantía concedida: 89342
Fecha inicio: 21/02/2023
Fecha fin: 21/08/2025
Cuantía concedida tipo de moneda: €
Ámbito: Internacional no UE
Entidad financiadora: Confidencial - Entidad Empresarial
Marco jurídico artículo 11/45 LRU: No
Investigador Responsable: Figueroa, Rocío; Grande, Carlos; Ramírez Ruiz, C
Rol del investigador: Investigador

COMITÉS, FOROS, REDES Y SOCIEDADES

- Título del comité, foro, red o sociedad:** Comité Científico SEAP
Entidad responsable: SEAP
Fecha inicio: 02/05/2015
Fecha Fin: 01/05/2017
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Localidad de radicación: Madrid
País de entidad: España
Ámbito: Nacional
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Miembro del comité científico

CONGRESOS, EXPOSICIONES, ETC

- Título:** Evaluación de PDL1 22C3 en tumores de cabeza y cuello
Entidad convocante: MSD
Fecha inicio: 25/04/2022
Fecha fin: 25/04/2022
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Localidad: Zaragoza
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Comisario de exposición
- Título:** Evaluación de PDL1 22C3 en tumores de cabeza y cuello
Entidad convocante: MSD
Fecha inicio: 04/04/2022
Fecha fin: 04/04/2022
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Localidad: Vitoria
País: España
Ámbito: Nacional
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Otros

DOCENCIA IMPARTIDA

- Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Facultad de Medicina Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 8
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 20

Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado
Curso: Tercero de Medicina
Fecha Inicio: 01/09/2021
Fecha fin: 14/01/2022
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Docente

2. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Clínico Asociado-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas virtuales: 8
Nº horas totales: 23
Nº de créditos de la asignatura: 5 ECTS
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Medicina
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 22/01/2021
Idioma: Español
País: España
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Docente
3. **Tipo de Asignatura:** Optativa
Asignatura: Profesor Clínico Asociado-Senología
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Medicina
Curso: 4º, 5ª y 6º
Fecha Inicio: 01/09/2020
Fecha fin: 22/01/2021
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Docente
4. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Clínico Asociado-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 7
Nº horas prácticas: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 15

Nº de créditos de la asignatura: 5 ECTS

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Grado Medicina

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/09/2019

Fecha fin: 20/12/2019

Idioma: Español

Localidad: Pamplona

País: España

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Docente

5. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Clínico Asociado-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 5 ECTS
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Medicina
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2018
Fecha fin: 21/12/2018
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Docente
6. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Clínico Asociado-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 0
Nº horas prácticas: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 5 ECTS
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Medicina
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 22/12/2017
Idioma: Español
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Docente
7. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Colaborador-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio
Centro Docente: Universidad de Navarra
Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 8
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 8
Nº de créditos de la asignatura: 5 ECTS
Modalidad: Docencia oficial
Grado/Postgrado: Grado Medicina
Curso: 3º
Fecha Inicio: 01/09/2016
Fecha fin: 23/12/2016
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Docente

8. **Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Charlas de orientación post MIR sobre la especialidad de Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: CTO
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 0
Modalidad: Docencia no oficial
Grado/Postgrado: postgrado Medicina
Curso: MIR
Fecha Inicio: 04/03/2015
Fecha fin: 04/03/2015
Idioma: Español
Localidad: Madrid
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Docente
9. **Tipo de Asignatura:** Otra
Asignatura: Charlas de orientación post MIR sobre la especialidad de Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Teórica presencial
Centro Docente: CTO
Nº horas teóricas: 1
Nº horas prácticas: 0
Nº horas clínicas: 0
Nº horas totales: 1
Nº de créditos de la asignatura: 0
Modalidad: Docencia no oficial
Grado/Postgrado: posgrado Medicina
Curso: MIR
Fecha Inicio: 03/03/2014
Fecha fin: 03/03/2014
Idioma: Español
Localidad: Madrid
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Docente
10. **Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Profesor Colaborador-Anatomía Patológica
Tipo de Docencia: Práctica de Laboratorio

Centro Docente: Fundación Jiménez Díaz

Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 10

Nº horas totales: 10

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Grado Medicina

Curso: 3º

Fecha Inicio: 01/09/2010

Fecha fin: 01/09/2011

Idioma: Español

Localidad: Madrid

País: España

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Docente

ACTIVIDADES GENÉRICAS DOCENTES

- Título:** Evaluación de PDL1 22C3 en tumores de cabeza y cuello
Fecha Inicio: 25/04/2022
Fecha fin: 25/04/2022
Localidad: Zaragoza
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Docente
- Título:** Taller de evaluación de PDL1 22C3 en tumores de cabeza y cuello
Fecha Inicio: 04/04/2022
Fecha fin: 04/04/2022
Localidad: Vitoria
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Docente

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

DEA

- Nombre del título:** Suficiencia investigadora: Programa Biomedicina
Titulación: Suficiencia investigadora: Programa Biomedicina
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Programa: Biomedicina
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha Expedición: 18/05/2018
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

POSTGRADO

- Nombre del título:** Experto Universitario en Patología mamaria
Titulación: Experto Universitario en Patología mamaria
Entidad/Universidad: Universidad San Pablo CEU
Tipo de Entidad: Universidad
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha Expedición: 05/12/2021
Localidad: Madrid
País: España
Rol del investigador: Alumno
- Nombre del título:** Especialista en Anatomía Patológica
Titulación: Especialista en Anatomía Patológica
Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz
Tipo de Entidad: Instituciones Sanitarias
Fecha Expedición: 20/05/2014
Localidad: Madrid
País: España
Rol del investigador: Alumno

TITULADO SUPERIOR

- Nombre del título:** Licenciado en Medicina y Cirugía
Entidad/Universidad: SAN PABLO CEU
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 01/06/2009
Localidad: MADRID
País: España
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno

OTRA FORMACIÓN

- Nombre del título:** Curso de formación teórico - práctico sobre COBAS 4800 para la determinación de HPV
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: Roche Diagnostics
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 12/03/2021
Fecha Inicio de formación: 05/03/2021
Fecha fin de formación: 12/03/2021
Número de horas: 10
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
- Nombre del título:** Curso de Dermatopatología Diagnóstica
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 05/03/2021

Fecha Inicio de formación: 04/03/2021

Fecha fin de formación: 05/03/2021

Número de horas: 16

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

3. **Nombre del título:** Interpretación de biomarcadores en cáncer de mama
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: Roche Diagnostics
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Expedición: 11/02/2020
Fecha Inicio de formación: 11/02/2020
Fecha fin de formación: 11/02/2020
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
4. **Nombre del título:** Encuentro multidisciplinario de cáncer de vejiga
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: Roche Farma
Localidad: Vitoria
País: España
Fecha Expedición: 25/01/2020
Fecha Inicio de formación: 24/01/2020
Fecha fin de formación: 25/01/2020
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
5. **Nombre del título:** 166ª Reunión de Patólogos de la SEAP de la zona norte
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Bilbao
País: España
Fecha Expedición: 14/06/2019
Fecha Inicio de formación: 14/06/2019
Fecha fin de formación: 14/06/2019
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
6. **Nombre del título:** Medicina personalizada de precisión
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Complejo Hospitalario de Navarra
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 28/05/2019
Fecha Inicio de formación: 28/05/2019
Fecha fin de formación: 28/05/2019
Número de horas: 4
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
7. **Nombre del título:** PD-L1 Ventana (SP142)
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: Roche Farma

Localidad: Bilbao

País: España

Fecha Expedición: 10/05/2019

Fecha Inicio de formación: 10/05/2019

Fecha fin de formación: 10/05/2019

Número de horas: 8

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

8. **Nombre del título:** Interpretación de NTRK
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Universitario Sanchinarro
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 12/04/2019
Fecha Inicio de formación: 12/04/2019
Fecha fin de formación: 12/04/2019
Calificación o nota media: Sobresaliente
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
9. **Nombre del título:** 164ª Encuentro de Patólogos de la SEAP de la zona norte
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Pamplona
País: España
Fecha Expedición: 14/12/2018
Fecha Inicio de formación: 14/12/2018
Fecha fin de formación: 14/12/2018
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
10. **Nombre del título:** XII Simposio "Jorge Francisco Tello". Actualización en Patología de Próstata
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Jorge Francisco Tello
Localidad: Zaragoza
País: España
Fecha Expedición: 15/11/2018
Fecha Inicio de formación: 15/11/2018
Fecha fin de formación: 15/11/2018
Número de horas: 4
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
11. **Nombre del título:** Actualización en Patología
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Mutua Madrileña
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 09/11/2018
Fecha Inicio de formación: 08/11/2018
Fecha fin de formación: 09/11/2018
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno

12. **Nombre del título:** Professional Expert Course-PDL-1 testing (22C3) Urothelial Carcinoma. Curso de formación para formadores.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: TARGOS-DAKO
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 07/09/2018
Fecha Inicio de formación: 06/09/2018
Fecha fin de formación: 07/09/2018
Calificación o nota media: Sobresaliente
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
13. **Nombre del título:** Técnicas de Diagnóstico Molecular en Anatomía Patológica
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Universitario Marqués de Valdecilla
Localidad: Santander
País: España
Fecha Expedición: 26/01/2018
Fecha Inicio de formación: 22/01/2018
Fecha fin de formación: 26/01/2018
Calificación o nota media: Sobresaliente
Número de horas: 40
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
14. **Nombre del título:** Neoadyuvancia en cáncer de mama
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Vall d' Hebrón. Roche diagnostics
Localidad: Barcelona
País: España
Fecha Expedición: 09/09/2016
Fecha Inicio de formación: 09/09/2016
Fecha fin de formación: 09/09/2016
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
15. **Nombre del título:** Novedades en la clasificación OMS 2016 de tumores genitourinarios. XXXIX Reunión anual de la SEAP-IAP
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 05/02/2016
Fecha Inicio de formación: 05/02/2016
Fecha fin de formación: 05/02/2016
Número de horas: 8
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
16. **Nombre del título:** Navegando por la inmunoterapia. Reunión anual de la SEAP-IAP.
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España

Fecha Expedición: 04/02/2016
Fecha Inicio de formación: 04/02/2016
Fecha fin de formación: 04/02/2016
Número de horas: 8
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno

17. **Nombre del título:** Encuentro ANCLO de Castilla y León sobre Carcinoma de Pulmón y Actualización sobre ALK
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Carrión de los Condes (Palencia)
País: España
Fecha Expedición: 13/11/2015
Fecha Inicio de formación: 13/11/2015
Fecha fin de formación: 13/11/2015
Número de horas: 8
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
18. **Nombre del título:** Curso de GESTIÓN POR PROCESOS
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Nuestra Señora de Sonsoles
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 04/11/2015
Fecha Inicio de formación: 01/10/2015
Fecha fin de formación: 04/11/2015
Calificación o nota media: Sobresaliente
Número de horas: 48
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
19. **Nombre del título:** IV Taller Internacional de Imagen Oncológica: Cáncer de Pulmón-IMAVILA
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Entidad/Universidad: IMAVILA
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 09/10/2015
Fecha Inicio de formación: 09/10/2015
Fecha fin de formación: 09/10/2015
Número de horas: 8
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
20. **Nombre del título:** Actualización sobre Melanoma
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: MAPFRE
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 10/04/2015
Fecha Inicio de formación: 10/04/2015
Fecha fin de formación: 10/04/2015
Número de horas: 4
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno

21. **Nombre del título:** "Optimización de la estrategia terapéutica del Carcinoma Broncogénico mediante sesiones clínicas multidisciplinares, monográficas y bibliográficas sobre un mismo tema"
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Nuestra Señora de Sonsoles
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 23/12/2014
Fecha Inicio de formación: 14/01/2014
Fecha fin de formación: 23/12/2014
Número de horas: 30
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
22. **Nombre del título:** III Curso teórico- práctico de Patología de la Médula Ósea
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 28/11/2014
Fecha Inicio de formación: 27/11/2014
Fecha fin de formación: 28/11/2014
Número de horas: 12
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
23. **Nombre del título:** Actualización del protocolo de diagnóstico de Cáncer de Pulmón y ALK
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Valladolid
País: España
Fecha Expedición: 07/11/2014
Fecha Inicio de formación: 07/11/2014
Fecha fin de formación: 07/11/2014
Número de horas: 4
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
24. **Nombre del título:** Cáncer de mama: novedades en la clasificación de la OMS 2012. Reunión anual de la SEAP
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 07/11/2014
Fecha Inicio de formación: 07/02/2014
Fecha fin de formación: 07/11/2014
Número de horas: 6
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
25. **Nombre del título:** X Curso de Actualización en Anatomía Patológica
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Fundación Mutua Madrileña
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 04/11/2014
Fecha Inicio de formación: 04/11/2014

- Fecha fin de formación:** 04/11/2014
Número de horas: 8
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
26. **Nombre del título:** Curso de formación en los conocimientos teóricos del método molecular OSNA, los conocimientos teóricos de la Tecnología RT-LAMP, el funcionamiento del sistema RD-100i, el procedimiento práctico de la muestra y su análisis, la resolución de incidencias y I
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Entidad/Universidad: SYSMEX
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 18/04/2014
Fecha Inicio de formación: 18/04/2014
Fecha fin de formación: 18/04/2014
Número de horas: 10
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
27. **Nombre del título:** II Curso de Actualización Continua en Anatomía Patológica. Gestión de Atención especializada
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Hospital Nuestra Señora de Sonsoles
Localidad: Ávila
País: España
Fecha Expedición: 18/02/2014
Fecha Inicio de formación: 13/02/2014
Fecha fin de formación: 18/02/2014
Número de horas: 42
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
28. **Nombre del título:** Cáncer de cuello uterino y HPV. Reunión anual de la SEAP
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 06/02/2014
Fecha Inicio de formación: 06/02/2014
Fecha fin de formación: 06/02/2014
Número de horas: 6
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
29. **Nombre del título:** IX Curso Internacional de Actualización en Patología
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Fundación Mutua Madrileña
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 19/10/2013
Fecha Inicio de formación: 18/10/2013
Fecha fin de formación: 19/10/2013
Número de horas: 13
Autores: [Abengózar, Marta](#)
Rol del investigador: Alumno
30. **Nombre del título:** Avances en el Carcinoma Basocelular. Autoevaluación en dermatopatología
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

Localidad: Santander

País: España

Fecha Expedición: 18/10/2013

Fecha Inicio de formación: 18/10/2013

Fecha fin de formación: 18/10/2013

Número de horas: 6

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Alumno

31. **Nombre del título:** XXVI Congreso Nacional SEAP-IAP, XXI Congreso Nacional SEC y II Congreso Nacional SEPAF

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: SEAP-IAP, SEC, SEPAF

Localidad: Cádiz

País: España

Fecha Expedición: 24/05/2013

Fecha Inicio de formación: 22/05/2013

Fecha fin de formación: 24/05/2013

Número de horas: 24

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Alumno

32. **Nombre del título:** Reunión de la Asociación Territorial de Madrid de la SEAP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: SEAP

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Expedición: 18/04/2013

Fecha Inicio de formación: 18/04/2013

Fecha fin de formación: 18/04/2013

Número de horas: 6

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Alumno

33. **Nombre del título:** Reunión de la Asociación Territorial del Norte de la SEAP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: SEAP

Localidad: San Sebastián

País: España

Fecha Expedición: 13/03/2013

Fecha Inicio de formación: 13/03/2013

Fecha fin de formación: 13/03/2013

Número de horas: 6

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Alumno

34. **Nombre del título:** IV Curso Avances en el Abordaje Multidisciplinar d el Cáncer de Pulmón

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Entidad/Universidad: Hospital Universitario Puerta de Hierro. Lilly

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Expedición: 27/11/2012

Fecha Inicio de formación: 26/11/2012

Fecha fin de formación: 27/11/2012

Número de horas: 5

Autores: [Abengózar, Marta](#)

Rol del investigador: Alumno

- 35. Nombre del título:** VIII Curso Internacional de Actualización en Patología
Tipo de entidad: Fundación
Entidad/Universidad: Fundación Mutua Madrileña
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 12/10/2012
Fecha Inicio de formación: 11/10/2012
Fecha fin de formación: 12/10/2012
Número de horas: 13
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
- 36. Nombre del título:** Curso de Histopatología de las Neoplasias Melanocíticas
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 17/12/2011
Fecha Inicio de formación: 16/12/2011
Fecha fin de formación: 17/12/2011
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
- 37. Nombre del título:** Curso de Introducción a la Dermatopatología
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 29/10/2011
Fecha Inicio de formación: 28/10/2011
Fecha fin de formación: 29/10/2011
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
- 38. Nombre del título:** Patología Pulmonar Intersticial. XXXIV Reunión Anual de la SEAP-IAP
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 28/05/2011
Fecha Inicio de formación: 27/05/2011
Fecha fin de formación: 28/05/2011
Número de horas: 16
Autores: Abengózar, Marta
Rol del investigador: Alumno
- 39. Nombre del título:** I Simposio SEAP-SEOM: Biomarcadores en Carcinoma de Pulmón. XXXIV Reunión Anual de la SEAP-IAP
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Entidad/Universidad: SEAP
Localidad: Madrid
País: España
Fecha Expedición: 04/02/2011

Fecha Inicio de formación: 04/02/2011

Fecha fin de formación: 04/02/2011

Número de horas: 8

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

40. **Nombre del título:** Curso de formación básica en protección radiológica para médicos residentes

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Entidad/Universidad: Fundación Jiménez Díaz

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Expedición: 01/06/2010

Fecha Inicio de formación: 31/05/2010

Fecha fin de formación: 01/06/2010

Número de horas: 6

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

41. **Nombre del título:** Diploma de Soporte Vital Avanzado

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: SEMICYUC Plan Nacional de Resucitación Cardiopulmonar

Localidad: Madrid

País: España

Fecha Expedición: 12/12/2008

Fecha Inicio de formación: 01/09/2008

Fecha fin de formación: 12/12/2008

Número de horas: 40

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

42. **Nombre del título:** 165ª Encuentro regional de patólogos de la zona norte de la SEAP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad/Universidad: SEAP

Localidad: Irún

País: España

Fecha Expedición: 25/09/1018

Fecha Inicio de formación: 25/09/1018

Fecha fin de formación: 25/09/1018

Número de horas: 8

Autores: Abengózar, Marta

Rol del investigador: Alumno

IDIOMAS

1. **Idioma:** Inglés

Nivel de conocimiento: habla: Regular

Nivel de conocimiento: lectura: Bien

Nivel de conocimiento: escritura: Regular

Título oficial: Escuela Oficial de Idiomas

Nivel: B2