

Fecha del CVA	01/10/2023
---------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Eider		
Apellidos *	Pascual Corrales		
Sexo *	Mujer	Fecha de Nacimiento *	10/11/1986
DNI/NIE/Pasaporte *	72728497J	Teléfono *	
URL Web			
Dirección Email	eider.pascual@salud.madrid.org		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0003-2378-2335	
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

\* Obligatorio

### A.1. Situación profesional actual

Puesto	Facultativo Especialista de Área de Endocrinología y Nutrición. Consultas monográficas de Neuroendocrinología y Suprarrenal.		
Fecha inicio	2018		
Organismo / Institución	Hospital Universitario Ramón y Cajal		
Departamento / Centro	Endocrinología y Nutrición / Hospital Universitario Ramón y Cajal		
País	Teléfono	(+34) 913368343	
Palabras clave			

### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2017 - 2018	Investigador Contrato Río Hortega / Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal
2015 - 2017	Facultativo Especialista de Área de Endocrinología y Nutrición / Servicio Madrileño de Salud - Hospital Universitario Ramón y Cajal
2011 - 2015	Médico Interno Residente de Endocrinología y Nutrición / Clínica Universidad de Navarra

### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Doctor en Medicina	Universidad de Navarra	2016
Especialista en Endocrinología y Nutrición	MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA	2015
Programa Oficial de Doctorado en Investigación Médica Aplicada	Universidad de Navarra	2012
Licenciado en Medicina y Cirugía	Universidad de Navarra	2010

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

### C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Artículo científico.** Ruiz-Sánchez JG; Paja-Fano M; González Boillos M; et al; Araujo-Castro M. 2023. Impact of obesity on clinical characteristics of Primary Aldosteronism patients at diagnosis and post-surgical response. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*.
- 2 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Marga González Boillos; et al; Felicia Alexandra Hanzu. 2023. Diagnostic accuracy of adrenal iodine-131 6-beta-iodomethyl-19-norcholesterol scintigraphy for the subtyping of primary aldosteronism. *Biomedicines*.
- 3 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Begoña Pla Peris; et al; Eva María Moya Mateo. 2023. Autonomous cortisol secretion in patients with primary aldosteronism: prevalence and implications on cardiometabolic profile and on surgical outcomes. *Endocrine Connections*.
- 4 **Artículo científico.** Araujo-Castro M; Hanzu FA; Pascual-Corrales E; García Cano AM; Marchan M; Escobar-Morreale HF; Valderrabano P; Casals G. 2023. Is the 1mg-dexamethasone suppression test a precise marker of glucocorticoid excess and cardiometabolic risk in adrenal incidentalomas?. *Endocrine*.
- 5 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; María Fernández-Argüeso; Nuria Bengoa-Rojano; Ana García Cano; Lucía Jiménez Mendiguchía; Martín Cuesta. 2023. The prevalence of primary and secondary hyperparathyroidism and its cardiometabolic implications in primary aldosteronism. *Minerva Endocrinology*.
- 6 **Artículo científico.** M Araujo-Castro; M Paja Fano; B Pla Peris; et al; F A Hanzu. 2023. Prevalence, risk factors and evolution of diabetes mellitus after treatment in primary aldosteronism. Results from the SPAIN-ALDO registry. *Journal of Endocrinological Investigation*.
- 7 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Cristina Lamas Oliveira. 2023. Possible, probable, and certain hypercortisolism: a continuum in the risk of comorbidities. *Annales d'Endocrinologie*.
- 8 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Ana M. García Cano; et al; Pablo Valderrabano. 2022. Evaluation of body composition in patients with and without adrenal tumors and without overt hypersecretory syndromes. *Endocrine Practice*.
- 9 **Artículo científico.** 2022. Surgical and non-surgical management of thoracic and cervical paragangliomas. *Annales d'Endocrinologie*.
- 10 **Artículo científico.** Iglesias P; Biagetti B; Araujo-Castro M; et al; Díez JJ. 2022. Effect of cabergoline on tumor remnant after surgery in nonfunctioning pituitary adenoma. *Journal of Neuro-Oncology*.
- 11 **Artículo científico.** Araujo-Castro M; Paja Fano M; González Boillos M; et al; Hanzu FA. 2022. Predictive model of hypertension resolution after adrenalectomy in primary aldosteronism: the SPAIN-ALDO score. *Journal of Hypertension*.
- 12 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Gregori Casals; Felicia A. Hanzu; et al; Pablo Valderrabano. 2022. Characterisation of the urinary steroid profile of patients with nonfunctioning adrenal incidentalomas: A matched controlled cross-sectional study. *Clinical Endocrinology*.
- 13 **Artículo científico.** Araujo-Castro M; Paja Fano M; González Boillos M; et al; Hanzu FA. 2022. Adrenal venous sampling in primary aldosteronism: Experience of a Spanish multicentric study (Results from the SPAIN-ALDO Register). *Endocrine*.
- 14 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; César Mínguez Ojeda; María Noelia Sánchez Ramírez; Victoria Gómez Dos Santos; Eider Pascual-Corrales; María Fernández-Argüeso. 2022. Adrenalectomy improves blood pressure control in nonfunctioning adrenal incidentalomas and glycemic and lipid control in patients with autonomous cortisol secretion. *Endocrine*.
- 15 **Artículo científico.** Paola Parra Ramírez; Patricia Martín Rojas-Marcos; Miguel Paja Fano; et al; Marta Araujo-Castro. 2022. Differences in the presentation and evolution of primary aldosteronism in elderly ( $\geq 65$  years) and young patients ( $< 65$  years). *Endocrine Connections*.
- 16 **Artículo científico.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; J. Lorca Álvaro; et al; V. Gómez Dos Santos. 2022. Surgical and postsurgical management of abdominal paragangliomas and pheochromocytomas. *Actas Urológicas Españolas*.

- 17 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Marga González Boillos; et al; Felicia A. Hanzu. 2022. Evolution of the cardiometabolic profile of primary hyperaldosteronism patients treated with adrenalectomy and with mineralocorticoid receptor antagonists- results from the SPAIN-ALDO Registry. *Endocrine*.
- 18 **Artículo científico.** Nuria Bengoa Rojano; María Fernández Argüeso; José I. Botella-Carretero; Eider Pascual-Corrales; Marta Araujo-Castro. 2022. Prevalence and phenotype of primary bilateral macronodular adrenal hyperplasia with autonomous cortisol secretion: A study of 98 patients. *Revista Clínica Española*.
- 19 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Alberto Acitores Cancela; Carlos Vior; Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal. 2022. Radiological Knosp, revised-Knosp and Hardy-Wilson classifications for the prediction of surgical outcomes in the endoscopic endonasal surgery of pituitary adenomas: study of 228 cases. *Frontiers in Oncology*.
- 20 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Javier Molina-Cerrillo; Nicolás Moreno Mata; Teresa Alonso-Gordoa. 2022. Bronchial Carcinoids: From Molecular Background to Treatment Approach. *Cancers*.
- 21 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Teresa Alonso-Gordoa; Javier Molina-Cerrillo; Alberto Martínez Lorca. 2021. Papel de las pruebas de imagen con radionúclidos en el diagnóstico y tratamiento de los feocromocitomas y paragangliomas. *Endocrinología, Diabetes y Nutrición*.
- 22 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Lía Nattero Chavez; Alberto Martínez Lorca; Javier Molina-Cerrillo; Teresa Alonso-Gordoa; Eider Pascual-Corrales. 2021. Special situations in pheochromocytomas and paragangliomas: pregnancy, malignant disease, and cyanotic congenital heart diseases. *Clinical and Experimental Medicine*.
- 23 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Marta Marchán Pinedo; María Fernández-Argüeso; María Pérez Pérez; Estrella Barrero Ruíz; Héctor Pian; Víctor Rodríguez Berrocal; Eider Pascual-Corrales. 2021. Presurgical predictive factors of surgical remission in Cushing's disease. Study of 32 cases. *Endocrinología, Diabetes y Nutrición*.
- 24 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Héctor Pian; Ignacio Ruz-Caracuel; Alberto Acitores Cancela; Sara García Duque; Víctor Rodríguez Berrocal. 2021. The dose of somatostatin analogues during pre-surgical treatment is a key factor to achieve surgical remission in acromegaly. *Endocrines*.
- 25 **Artículo científico.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; L. Nattero Chavez; et al; A. B. Serrano Romero. 2021. Protocol for presurgical and anesthetic management of pheochromocytomas and sympathetic paragangliomas: a multidisciplinary approach. *Journal of Endocrinological Investigation*.
- 26 **Artículo científico.** María Fernández Argüeso; Eider Pascual-Corrales; Nuria Bengoa Rojano; Ana García Cano; Lucía Jiménez Mendiguchía; Marta Araujo-Castro. 2021. Higher risk of chronic kidney disease and progressive kidney function impairment in primary aldosteronism than in essential hypertension. Case-control study. *Endocrine*.
- 27 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Javier Molina-Cerrillo; Teresa Alonso-Gordoa. 2021. Immunotherapy in Adrenocortical Carcinoma: predictors of response, efficacy, and mechanisms of resistance. *Biomedicines*.
- 28 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Héctor Pian; Ignacio Ruz-Caracuel; Alberto Acitores Cancela; Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal. 2021. Presurgical somatostatin receptor ligand treatment does not affect tumor consistency in GH-secreting pituitary macroadenomas. *Endocrine Connections*. 10-1, pp.102-109.
- 29 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Eider Pascual-Corrales; Juan Martínez San Millan; et al; Víctor Rodríguez Berrocal. 2020. Multidisciplinary protocol of preoperative and surgical management of patients with pituitary tumors candidates to pituitary surgery. *Annales d'Endocrinologie*. Elsevier.
- 30 **Artículo científico.** Marta Araujo-Castro; Nuria Bengoa Rojano; María Fernández Argüeso; Eider Pascual-Corrales; Lucía Jiménez Mendiguchía; Ana M. García Cano. 2020. Riesgo cardio-metabólico en pacientes con hiperaldosteronismo primario y secreción autónoma de cortisol. Estudio de casos y controles. *Medicina Clínica*.

- 31 **Artículo científico.** Araujo-Castro M.; Pascual-Corrales E.; Acitores Cancela A.; García Duque S.; Ley Urzaiz L.; Rodríguez Berrocal V.2020. Status and clinical and radiological predictive factors of presurgical anterior pituitary function in pituitary adenomas. Study of 232 patients. *Endocrine*.
- 32 **Artículo científico.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; V. Martínez-Vaello; et al;. 2020. Predictive model of surgical remission in acromegaly: age, presurgical GH levels and Knosp grade as the best predictors of surgical remission. *Journal of Endocrinological Investigation*. Springer.
- 33 **Artículo científico.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; J. S. Martínez San Millan; et al; V. Rodríguez Berrocal. 2020. Postoperative management of patients with pituitary tumors submitted to pituitary surgery. Experience of a Spanish Pituitary Tumor Center of Excellence. *Endocrine*. Springer.
- 34 **Artículo científico.** Araujo-Castro M; Berrocal VR; Pascual-Corrales E. 2020. Pituitary tumors: epidemiology and clinical presentation spectrum. *Hormones*. Springer.
- 35 **Artículo científico.** Javier Gómez-Ambrosi; Eider Pascual-Corrales; Victoria Catalán; et al; Gema Frühbeck. 2016. Altered Concentrations in Dyslipidemia Evidence a Role for ANGPTL8/Betatrophin in Lipid Metabolism in Humans. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 101-10, pp.3803-3811.
- 36 **Artículo científico.** Pascual-Corrales E; Gómez-Ambrosi J; Moncada R; et al; Frühbeck G. 2016. Circulating ANGPTL8/Betatrophin Concentrations Are Increased After Surgically Induced Weight Loss, but Not After Diet-Induced Weight Loss. *Obesity Surgery*. Springer. 26-8, pp.1881-1889.
- 37 **Artículo científico.** Pascual-Corrales E; Tomás-Velázquez A; Zubieta JL; Salvador J; Galofré JC. 2015. Cabergoline for Cushing's disease: A case report. *Endocrinología y Nutrición*. Elsevier. 62-10, pp.516-518.
- 38 **Artículo científico.** Gómez-Ambrosi J; Pascual-Corrales E; Catalán V; et al; Frühbeck G. 2014. Circulating betatrophin concentrations are decreased in human obesity and type 2 diabetes. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. Endocrine Society. 99-10, pp.E2004-E2009.
- 39 **Artículo científico.** Santos-Palacios S; Pascual-Corrales E; Galofre JC. 2012. Management of subclinical hyperthyroidism. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 10-2, pp.490-496.
- 40 **Capítulo de libro.** Araujo-Castro, M.; Fernández-Argüeso, M.; Pascual-Corrales, E.2023. ACTH-Independent Macronodular Adrenal Hyperplasia (AIMAH). *Genetic Syndromes: A Comprehensive Reference Guide*. Springer Nature. ISBN 978-3-319-66816-1.
- 41 **Capítulo de libro.** Eider Pascual-Corrales; Patricia Martín-Rojas; María Fernández-Argüeso; Marta Araujo-Castro. 2023. McCune Albright syndrome. *Genetic Syndromes: A Comprehensive Reference Guide*. Springer Nature. ISBN 978-3-319-66816-1.
- 42 **Capítulo de libro.** Marta Araujo-Castro; María Fernández-Argüeso; Eider Pascual-Corrales. 2021. Adrenocorticotrophic hormone-independent macronodular adrenal hyperplasia. *Genetic Syndromes: A Comprehensive Reference Guide*. Springer Nature.
- 43 **Capítulo de libro.** María Fernández-Argüeso; Eider Pascual-Corrales; Beatriz García Cuartero; Marta Araujo-Castro. 2021. Albright Hereditary Osteodystrophy. *Genetic Syndromes: A Comprehensive Reference Guide*. Springer Nature.
- 44 **Capítulo de libro.** 2021. Tratamiento nutricional de las neoplasias de estómago y de la unión esofagogástrica. ISBN 978-84-122503-2-9.
- 45 **Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Diabetes insípida. *Medicine*. 13-18, pp.993-999. ISSN 0304-5412.
- 46 **Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Paciente de edad avanzada con poliuria. *Medicine*. 13-18, pp.1048e1-1048e3. ISSN 0304-5412.
- 47 **Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Tumores neuroendocrinos. *Medicine*. 13-18, pp.1019-1028. ISSN 0304-5412.

- 48 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Evaluación, indicaciones y contraindicaciones del tratamiento con testosterona en varones. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1043-1047. ISSN 0304-5412.
- 49 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Hiperandrogenismo femenino. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1007-1018. ISSN 0304-5412.
- 50 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo de evaluación del hipogonadismo en el varón adulto y en el anciano. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1038-1042. ISSN 0304-5412.
- 51 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo diagnóstico del hirsutismo. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1029-1032. ISSN 0304-5412.
- 52 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo diagnóstico del síndrome de ovario poliquístico en mujeres adultas y en adolescentes. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1033-1037. ISSN 0304-5412.
- 53 Capítulo de libro.** A.E. Ortiz-Flores; M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Síndrome de secreción inadecuada de hormona antidiurética. *Medicine*. Elsevier. 13-18, pp.1000-1006. ISSN 0304-5412.
- 54 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Adenomas hipofisarios funcionantes. *Medicine*. 13-15, pp.821-832. ISSN 0304-5412.
- 55 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Adenomas hipofisarios y adenomas hipofisarios no funcionantes. *Medicine*. 13-15, pp.833-845. ISSN 0304-5412.
- 56 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Cefalea brusca y adenoma hipofisario. *Medicine*. 13-15, pp.882.e1-882.e4. ISSN 0304-5412.
- 57 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Eje hipotálamo hipofisario. *Fisiología y patología*. *Medicine*. 13-15, pp.846-855. ISSN 0304-5412.
- 58 Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Hipopituitarismo. *Medicine*. 13-15, pp.856-864. ISSN 0304-5412.
- 59 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo diagnóstico de la hiperprolactinemia. *Medicine*. 13-15, pp.865-869. ISSN 0304-5412.
- 60 Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo diagnóstico del hipogonadismo en varones. *Medicine*. 13-15, pp.870-873. ISSN 0304-5412.
- 61 Capítulo de libro.** M. Araujo-Castro; E. Pascual-Corrales; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo diagnóstico del incidentaloma hipofisario. *Medicine*. 13-15, pp.874-877. ISSN 0304-5412.
- 62 Capítulo de libro.** E. Pascual-Corrales; M. Araujo-Castro; A.E. Ortiz-Flores; H.F. Escobar-Morreale. 2020. Protocolo terapéutico del panhipopituitarismo. *Medicine*. 13-15, pp.878-881. ISSN 0304-5412.
- 63 Capítulo de libro.** Galofre JC; Payeras FM; Pascual-Corrales E; Salvador J. 2015. Pruebas funcionales endocrinológicas. *BALCELLS. La Clínica y el Laboratorio*. Elsevier. ISBN:9788445825853, pp.365-452. ISBN 9788445825853.
- 64 Capítulo de libro.** Calleja A; Varo N; Pascual-Corrales E. 2014. Fisiología ósea y marcadores de remodelado óseo. *El hueso en las enfermedades endocrinas y nutricionales*. Elsevier. ISBN: 9788490225035, pp.19-42. ISBN 9788490225035.
- 65 Capítulo de libro.** Santos-Palacios S; Pascual-Corrales E; Galofre JC. 2012. Hypothyroidism in Pregnancy. *Pregnancy: Risk Factors, Management and Recovery*. Nova Science Publishers. ISBN:9781619426078, pp.77-98. ISBN 9781619426078.

**66 Máster.** Eider Pascual Corrales. 2023. Máster Titulo Propio en Patología Oncológica Endocrina. MÓDULO 6 FEOCROMOCITOMAS Y PARAGANGLIOMAS. Manifestaciones clínicas. Formas de presentación. TECH Universidad Tecnológica.

## C.2. Congresos

- 1 Eider Pascual-Corrales,; Aura Herrera; Ángel Rebollo Román; et al; Marta Araujo-Castro. Influencia del hábito tabáquico en la prevalencia de secreción autónoma de cortisol y en el riesgo cardio metabólico en pacientes con incidentalomas suprarrenales. Estudio de 832 casos. 64º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2023. España.
- 2 Rebollo-Román, Á; Idrobo-Zambrano, C; Robles-Lázaro, C; et al; Araujo-Castro, M. Prevalencia de adenomas en pacientes con incidentalomas adrenales según funcionalidad. 64º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición.. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2023. España.
- 3 Delia Lavinia Marginean; Eider Pascual Corrales; Cristina Robles Lázaro; et al; Aura D Herrera Martínez. Prevalencia de neoplasias y factores de riesgo cardiovascular en pacientes con incidentalomas adrenales no funcionantes frente a pacientes con hipercortisolismo. 64º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2023. España.
- 4 Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Marga González Boillos; et al; Felicia Hanzu. Prevalence of type 2 diabetes mellitus and risk factors for its development in patients with Primary Aldosteronism. ENDO 2023. Endocrine Society. 2023. Estados Unidos de América.
- 5 Eider Pascual-Corrales; Ignacio Ruz-Caracuel; Teresa Alonso-Gordoa; Javier Molina Cerrillo; Marta Araujo-Castro. Adverse events to mitotane therapy in adrenocortical carcinoma. 25th European Congress of Endocrinology. European Society of Endocrinology. 2023. Turquía.
- 6 María Argente-Pla; Anna Casteràs; Miguel Giribes; et al; Maribel del Olmo-García. Body composition of Patients with advanced Gastroenteropancreatic (GEP) Neuroendocrine Neoplasms (NENs) in Spain: NUTRIGETNE Study. 25th European Congress of Endocrinology. European Society of Endocrinology. 2023. Turquía.
- 7 Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Begoña Pla Peris; et al; Felicia Alexandra Hanzu. Prevalence of autonomous cortisol secretion in patients with primary aldosteronism and its implications on the cardiometabolic profile and on surgical outcomes. 25th European Congress of Endocrinology. European Society of Endocrinology. 2023. Turquía.
- 8 Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal; Alberto Acitores Cancela; Marta Araujo-Castro. Diferencias clínicas, hormonales y en resultados quirúrgicos entre los adenomas hipofisarios muy grandes y gigantes frente a adenomas hipofisarios <3cm. 63º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2022. España.
- 9 Marta Araujo-Castro; Miguel Paja Fano; Marga González Boillos; et al; Felicia Hanzu. Experiencia con el cateterismo de venas suprarrenales en el hiperaldosteronismo primario a nivel nacional: resultados del registro SPAIN-ALDO. 63º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2022. España.
- 10 Marta Araujo Castro; Alberto Acitores Cancela; Carlos Vior; Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal. Clasificaciones radiológicas de Knosp, Knosp revisado y de Hardy para la predicción de los resultados quirúrgicos en la cirugía transesfenoidal endoscópica endonasal de adenomas hipofisarios. XX Congreso de la Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid (SENDIMAD). Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid (SENDIMAD). 2021. España.
- 11 Javier Molina Cerrillo; Enrique Grande; Marta Benavent; et al; Teresa Alonso. Inteligencia artificial aplicada a la nutrición en los tumores neuroendocrinos: estudio NETFIT. SEOM 2021. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ONCOLOGIA MEDICA (SEOM). 2021. España.

- 12 Marta Marchán Pinedo; Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal; et al; Marta Araujo-Castro. Diferencias clínicas y bioquímico-hormonales entre la enfermedad de Cushing y el síndrome de Cushing ectópico al diagnóstico. Estudio de 46 casos. 62º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2021. España.
- 13 Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal; Marta Marchán Pinedo; María Fernández Argüeso; María Pérez Pérez; Estrella Barrero Ruiz; Marta Araujo-Castro. Factores prequirúrgicos predictivos de curación en la enfermedad de Cushing. Estudio de 32 casos.. 62º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2021. España.
- 14 Nuria Bengoa Rojano; María Fernández Argüeso; Eider Pascual-Corrales; José I. Botella-Carretero; Marta Araujo-Castro. Differential phenotype of bilateral macronodular adrenal hyperplasia and other bilateral adrenal lesions with associated subclinical hypercortisolism. Study of 98 patients. 23rd European Congress of Endocrinology (e-ECE 2021). 2021.
- 15 Eider Pascual-Corrales; Marta Marchan Pinedo; María Fernández Argüeso; Manuel Luque Ramírez; Marta Araujo Castro. Ectopic Cushing's syndrome: Report of 5 cases from a tertiary care center. 23rd European Congress of Endocrinology (e-ECE 2021). 2021.
- 16 Eider Pascual-Corrales; Víctor Rodríguez Berrocal; Sara García Duque; Marta Araujo-Castro. Impacto de la dosis del tratamiento preoperatorio con análogos de somatostatina en los resultados quirúrgicos en pacientes con acromegalia. 61º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2020.
- 17 María Fernández-Argüeso; Nuria Bengoa Rojano; Eider Pascual-Corrales; Ana García Cano; Lucía Mendiguchía; Marta Araujo-Castro. Mayor riesgo de insuficiencia renal crónica y deterioro de la función renal en pacientes con hiperaldosteronismo primario que en pacientes con HTA esencial emparejados por edad, sexo y grado de HTA. 61º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2020.
- 18 Eider Pascual-Corrales; Pablo Valderrabano Herrero; Jonathan Quiñones de Silva; Gonzalo Baonza Saiz; Victoria Martínez Vaello; Marta Araujo-Castro. Evaluation of factors associated with presence and growth of thyroid nodules in patients with acromegaly. 22nd European Congress of Endocrinology. European Society of Endocrinology. 2020.
- 19 M. Araujo-Castro; E. Pascual Corrales; G. Baonza Saiz; V. Martínez Vaello; J. Boris Quiñones Silva; A. Acitores Cancela; V. Rodríguez Berrocal. Modelo predictivo de remisión quirúrgica a largo plazo en acromegalia. XVIII Congreso de la Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid (SENDIMAD). Sociedad de Endocrinología, Nutrición y Diabetes de la Comunidad de Madrid. 2019. España.
- 20 Nuria Bengoa Rojano; María Fernández Argüeso; Jhonnatan Boris Quiñones Silva; et al; Manuel Luque Ramírez. Expresión de receptores aberrantes en la hiperplasia suprarrenal bilateral macronodular. Una serie de casos.. 60 Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2019. España.
- 21 J.B. Quiñones Silva; V. Martínez; P. Benavent; et al; E. Pascual. Manejo clínico de la acromegalia y eficacia de los tratamientos implementados en la práctica clínica habitual en un hospital terciario. 60º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2019. España.
- 22 Eider Pascual-Corrales; Jose Luis Sanmillán López; María Ángeles Martínez García; Manuel Luque Ramírez; Héctor Escobar Morreale. Prevalence of mutations in the insulin receptor gene and lamin A/C gene in functional ovarian hyperandrogenism with insulin resistance. 20th European Congress of Endocrinology. European Society of Endocrinology. 2018. España.
- 23 E. Pascual-Corrales; O. Pastor; L. Jiménez; A.M. García; E. Fernández; V. de Dios; H. Escobar-Morreale; M. Luque-Ramírez. Impacto del ensayo empleado en la determinación de andrógenos sobre el diagnóstico y fenotipado de mujeres con hiperandrogenismo ovárico funcional. 59º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2017. España.

- 24 E. Pascual-Corrales; M. Luque-Ramírez; O. Pastor; A. Caballero; H. Escobar-Morreale. Inmunoensayo (RIA/inmunoquimioluminiscencia) frente a cromatografía líquida/espectrometría de masas en el estudio de hiperandrogenismo. 58º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2016. España.
- 25 Pascual-Corrales E; Galofré JC; Pérez-Pevida B; et al; Salvador J. Concentraciones superiores de TSH se relacionan con mayor porcentaje de grasa corporal y menor descenso de la misma tras by-pass gástrico en la obesidad mórbida. 57º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2015. España.
- 26 López ME; Modica R; Pascual-Corrales E; Rubino M; Ramundo V; Acha FJ; Colao A; Faggiano A. Manejo terapéutico y evolución del paciente con síndrome de Cushing paraneoplásico. 57º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN). 2015. España.
- 27 Pascual-Corrales E; Gutierrez-Buey G; Guillén-Grima F; Pérez-Pevida B; Andrada P; Escalada J; Salvador J; Galofré JC. Metformin has no shrinkage effect on Eurothyroid Nodules. 16th International Congress of Endocrinology & 96th Annual Meeting and Expo of the Endocrine Society. Endocrine Society. 2014. Estados Unidos de América.

### C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto**. Ensayo CSOM230G2304: Estudio de fase III, multicéntrico, aleatorizado y doble ciego, para evaluar la eficacia y seguridad de pasireotida LAR en pacientes con enfermedad de Cushing. 2011-2016.
- 2 **Proyecto**. Estudio Estimación del riesgo de fracturas mediante la escala FRAX y el análisis de la densidad mineral ósea en la TAC en pacientes con incidentalomas adrenales no funcionantes. (Instituto de Salud Carlos III). Desde 01/01/2023.
- 3 **Proyecto**. Estudio GETNE-S2109: Nutritional status of patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine tumor in Spain: NUTRIGETNE. (Grupo Español de Tumores Neuroendocrinos y Endocrinos (GETNE)). Desde 04/10/2021.
- 4 **Proyecto**. Ensayo CRN00808-09: A Randomized, Controlled, Multi-Center Study to Evaluate the Safety and Efficacy of Paltusotine in Subjects with Acromegaly Treated with Long-acting Somatostatin Receptor Ligands. Eider Pascual Corrales. Desde 01/03/2021.
- 5 **Proyecto**. Ensayo TCH-306: foresiGHt: A multicenter, randomized, parallel-arm, placebo-controlled (double-blind), active-controlled (open-label) trial to compare the efficacy and safety of once-weekly lonapegsomatropin with placebo and a daily somatropin product in adults with growth hormone deficiency. Marta Araujo Castro. Desde 01/01/2021.
- 6 **Proyecto**. Estudio ACROFAST MPD-SOM-2019-01: Estudio observacional, prospectivo, multicéntrico, nacional, para evaluar la mejor respuesta de tiempo de consecución del control hormonal con el uso de un tratamiento personalizado, mediante la implementación de un algoritmo personalizado y predictivo, en pacientes con acromegalia. Marta Araujo Castro. Desde 01/11/2019.

### C.5. Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Policlínico Universitario Federico II. Unidad de Enfermedades Neuroendocrinas, Departamento de Medicina Clínica y Experimental y Cirugía. Italia. Nápoles. 01/10/2014-30/11/2015. 2 meses. Estancia formativa en patología hipofisaria.
- 2 Mayo Clinic. Division of Endocrinology, Diabetes, Metabolism and Nutrition. Estados Unidos de América. Rochester, Minnesota. 01/06/2015-30/06/2015. 1 mes. Estancia formativa en trastornos de las glándulas suprarrenales.
- 3 Hospital Universitario Ramón y Cajal. Departamento de Endocrinología y Nutrición. España. Madrid. 01/02/2015-30/04/2015. 3 meses. Estancia formativa en nutrición clínica.
- 4 MD Anderson Cancer Center. Departamento de Neoplasia Endocrina y Trastornos Hormonales. Estados Unidos de América. Houston, Texas. 25/08/2014-25/09/2014. 1 mes. Estancia formativa en cáncer de tiroides y tumores neuroendocrinos.