

Fecha del CVA	26/01/2022
---------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	ELENA MARIA		
Apellidos *	REFOYO SALICIO		
Sexo *	Mujer	Fecha de Nacimiento *	08/07/1972
DNI/NIE/Pasaporte *	01922972B	Teléfono *	912877593
URL Web			
Dirección Email	erefoyo@gmail.com		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0003-4910-9827	
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

\* Obligatorio

### A.1. Situación profesional actual

Puesto	F.E.A Cardiología		
Fecha inicio	2021		
Organismo / Institución	Hospital Universitario La Paz		
Departamento / Centro			
País		Teléfono	
Palabras clave			

### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2020 - 2021	Subdirectora de Cardiología. Responsable de Cardiología. CUN Madrid / Clínica Universitaria de Navarra
2018 - 2021	Responsable Cardiología área deportiva / Clínica Universitaria de Navarra
2018 - 2019	Jefe de sección de imagen de Cardiología / Clínica Universitaria de Navarra
2007 - 2018	FEA Cardiología / Hospital Universitario La Paz
2006 - 2007	FEA CARDIOLOGIA / Complejo Hospitalario de Toledo
2000 - 2001	MEDICO DE FAMILIA / Centro de Salud. Area 4. Madrid
2000 - 2000	MEDICO DE FAMILIA / FREMAP

### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Doctor en Programa Oficial de Posgrado en Ciencias de la Salud y Biomedicina	FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID / España	2017
Licenciado en Medicina y Cirugía	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID / España	1996

## 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.** Elena Refoyo Salicio; Jesús Troya; Elena Trigo; Gabriela Guzmán-Martínez; Silvia Valbuena-Lopez; Juan Caro Codón; Sandra Rosillo. (/ 12). 2020. Comparison of Noninvasive Cardiac Test Strategies for Newly Diagnosed Chagas Disease in a Non-Endemic Zone Am J Trop Med Hyg. 2020;10.4269/ajtmh.2. ISSN 0002-9637.
- 2 **Artículo científico.** David J Marón; Judith S Hochman; ISCHEMIA Research Group. 2020. Initial Invasive or Conservative Strategy for Stable Coronary Disease.N Engl J Med. 382-15, pp.1395-1497.
- 3 **Artículo científico.** JA Spertus; PG Jones; DJ Maron; ISCHEMIA Research Group. 2020. Health-Status Outcomes with Invasive or Conservative Care in Coronary Disease.N Engl J Med. 382-15, pp.1408-1419.
- 4 **Artículo científico.** Sripal Bangalore; David J Maron; Sean M O'Brien; ISCHEMIA-CKD Research Group. 2020. Management of Coronary Disease in Patients with Advanced Kidney Disease.N Engl J Med.382-17, pp.1608-1618.
- 5 **Artículo científico.** Refoyo Salicio, E.; Artáiz Urdaci, M.; Hernández Hernández, F.2020. TrueVue imaging of devices implanted in the interatrial septum.Revista española de cardiología (English ed.). ISSN 1885-5857.
- 6 **Artículo científico.** H Knobel; P Domingo; I Suarez-Lozano; F Gutierrez; V Estrada; Elena Refoyo Salicio. 2019. Rate of cardiovascular, renal and bone disease and their major risks factors in HIV-infected individuals on antiretroviral therapy in Spain Enferm Infecc Microbiol Clin.37-6, pp.373-379.
- 7 **Artículo científico.** Merino, JL.; Refoyo, E.; Peinado, R.; Cuesta, E.2008. Real-time representation of multielectrode ablation catheters by integration of computed tomographic geometry with three-dimensional electroanatomic mapping of left atrium and pulmonary veins.Heart rhythm. 5-4, pp.628-629. ISSN 1556-3871.
- 8 **Artículo científico.** Troya, J.; Casquero, A.; Refoyo, E.; Fernández Guerrero, ML.; Górgolas, M.2008. Long term failure of miltefosine in the treatment of refractory visceral leishmaniasis in AIDS patients.Scandinavian journal of infectious diseases. 40-1, pp.78-80. ISSN 0036-5548.
- 9 **Artículo científico.** Estrada, V.; Domingo, P.; Suarez Lozano, I.; et al; Refoyo, E.2019. Risk of cardiovascular disease in patients with HIV infection undergoing antiretroviral therapy.Revista clinica española. ISSN 1578-1860.
- 10 **Artículo científico.** 2018. Sudden cardiac arrest due to atrioventricular block: A diagnostic challenge Rev Port Cardiol. 2018;37(11):947.e1---947.e4.
- 11 **Artículo científico.** Silvia Valbuena-Lopez; Elena Refoyo Salicio;. 2018. Advanced Cardiovascular Magnetic Resonance Techniques in Grown-Up 6 Congenital Heart Disease Curr Cardiovasc Imaging Rep (2018) 11: 9.11-9.
- 12 **Artículo científico.** Irazusta, FJ.; Caro Codón, J.; Merás, P.; Torres, Ml.; Refoyo Salicio, E.2017. A giant septal diverticulum in a patient with medullary sponge kidney.European heart journal cardiovascular Imaging. 18-10, pp.1189. ISSN 2047-2412.
- 13 **Artículo científico.** Merás, P.; Caro, J.; Trigo, E.; Irazusta, J.; López Sendón, JL.; Refoyo, E.2017. Diagnostic Value of NT-proBNP for Early Identification of Chagas Cardiomyopathy in Non-endemic Areas.Revista española de cardiología (English ed.). 70-9, pp.783-785. ISSN 1885-5857.
- 14 **Artículo científico.** Caro Codón, J.; Ruiz Cantador, J.; Sánchez Recalde, Á.; Refoyo Salicio, E.; González García, AE.; López Sendón, JL.2017. ST-elevation Myocardial Infarction in Anomalous Origin of Right Coronary Artery From the Left Sinus of Valsalva and Interarterial Course.Revista española de cardiología (English ed.). 70-7, pp.596-598. ISSN 1885-5857.
- 15 **Artículo científico.** Irazusta, FJ.; Ramirez, U.; Caro Codon, J.; Refoyo, E.; Garrido, D.; Pinilla, I.; Mesa, JM.; Lopez Sendon, JL.2017. Extensive Chest Wall Destruction Secondary to a Large Ventricle Pseudoaneurysm: A Surgical Challenge.The Annals of thoracic surgery. 103-3, pp.e227. ISSN 1552-6259.
- 16 **Artículo científico.** del Prado Díaz, S.; Refoyo Salicio, E.; Valbuena Lopez, SC.; Fernández Velilla Peña, M.; Ramírez Valdiris, U.; Guzmán Martínez, G.2016. Multidetector Computed Tomography Usefulness in Infective Endocarditis.Revista española de cardiología (English ed.). 69-4, pp.442-445. ISSN 1885-5857.

- 17 **Artículo científico.** Elena Refoyo Salicio; Elena Trigo; Mar Lago; Oscar Gonzales; Carlos Alvarez. 2016. Cardiopatía Chagásica en España, características clínicas, electrocardiográficas y ecocardiográficas de una entidad con creciente prevalencia en un área no endémica *Revista de enfermedades emergentes*. 15-1, pp.36-44.
- 18 **Artículo científico.** Juan Caro; José Ruiz-Cantador; Angel Sanchez; Elena Refoyo Salicio; Ana Elvira Gonzalez. 2016. Infarto con elevación del ST en pacientes con origen anómalo de coronaria derecha en el seno de Valsalva izquierdo y trayecto interarterial *Revista Española de Cardiología*. Nov-30, pp.1885-5887.
- 19 **Artículo científico.** Ruiz García, J.; Refoyo, E.; Cuesta López, E.; Jiménez Valero, S.; Portela, A.; Moreno, R.2014. Comparative results between metal stent and bioresorbable scaffold at two years postimplantation.*Revista española de cardiología (English ed.)*. 67-1, pp.66-68. ISSN 1885-5857.
- 20 **Artículo científico.** Valbuena López, S.; López Fernández, T.; de Torres Alba, F.; Gemma, D.; Refoyo, E.; Moreno, M.; López Sendón, JL.2013. Left atrial appendage fistula mimicking a paravalvular prosthetic regurgitation.*Journal of the American College of Cardiology*. 62-12, pp.e23. ISSN 1558-3597.
- 21 **Artículo científico.** Iglesias, D.; Refoyo, E.; Ruiz Cantador, J.; Cuesta, E.; Guzman, G.; Mesa, JM.; Moreno Yanguela, M.; Lopez Sendon, JL.2013. Left atrial myxofibrosarcoma: Diagnostic approach through imaging techniques.*Journal of cardiology cases*. 7-6, pp.e164. ISSN 1878-5409.
- 22 **Artículo científico.** SILVIA VALBUENA-LOPEZ; TERESA LÓPEZ FERNÁNDEZ; F DE TORRES ALBA; D GENNMA; ELENA REFOYO SALICIO. 2013. Left atrial appendage fistula mimicking a paravalvular prosthetic regurgitation.*J Am Coll Cardiol*. 62-17, pp.12.
- 23 **Artículo científico.** Azar, F.; Pérez de Isla, L.; Moreno, M.; Landaeta, A.; Refoyo, E.; López Fernández, T.; Macaya, C.; Zamorano, J.2009. Three-dimensional echocardiographic assessment of left atrial size and function and the normal range of asynchrony in healthy individuals.*Revista española de cardiología*. 62-7, pp.816-819. ISSN 1579-2242.
- 24 **Artículo científico.** Martin Reyes, R.; López Fernández, T.; Moreno Yanguela, M.; et al; López Sendón, JL.2009. Role of real-time three-dimensional transoesophageal echocardiography for guiding transcatheter patent foramen ovale closure.*European journal of echocardiography : the journal of the Working Group on Echocardiography of the European Society of Cardiology*. 10-1, pp.148-150. ISSN 1532-2114.
- 25 **Artículo científico.** FRANCISCO AZAR; LEOPOLDO PEREZ DE ISLA; MAR MORENO; AGUSTIN LANDAETA; ELENA REFOYO SALICIO. 2009. Evaluación de tamaño, función y rangos de normalidad de la asincronía de la aurícula izquierda en sujetos sanos mediante ecocardiografía tridimensional *Rev Esp Cardiol*. 62-07, pp.816-819.
- 26 **Artículo científico.** ELENA REFOYO SALICIO; MA NAVAS LOBATO; R MORENO; M MORENO YANGÜELA; EMILIO CUESTA; ROBERTO MARTÍN REYES; TERESA LÓPEZ FERNÁNDEZ. 2009. Role of real-time three-dimensional transoesophageal echocardiography for guiding transcatheter patent foramen ovale closure.*Eur J Echocardiogr*. 1-10, pp.148-150.
- 27 **Artículo científico.** JESUS TROYA GARCIA; ELENA REFOYO SALICIO. 2008. Long term failure of miltefosine in the treatment of refractory visceral leishmaniasis in AIDS patients *Scand J Infect Dis*. 40, pp.1-8.
- 28 **Artículo científico.** JOSE LUIS MERINO; ELENA REFOYO SALICIO. 2008. Real-time representation of multielectrode ablation catheters by integration of computed tomographic geometry with three-dimensional electroanatomic mapping of left atrium and pulmonary veins.*Heart Rhythm*. 5, pp.628-629.
- 29 **Artículo científico.** LUIS RODRIGUEZ PADIAL; ELENA REFOYO SALICIO. 2007. Beneficios de la terapia combinada en la hiperlipemia.*Rev Esp Cardiol*. 6, pp.63-67.
- 30 **Artículo científico.** Lázaro Fernández, E.; Refoyo Salicio, E.; Santos González, B.; Graupner Abad, C.; Rodríguez Padial, L.2006. [Skin lesions and acute renal failure after percutaneous transluminal angioplasty].*Revista clinica española*. 206-10, pp.515-516. ISSN 0014-2565.

- 31 **Artículo científico.** Lazaro Fernandez, E.; Refoyo Salicio, E.; Santos Gonzalez, B.; Graupner Abad, C.; Rodriguez Padiel, L.2006. Cutaneous lesions and renal insufficiency after percutaneous transluminal angioplasty REVISTA CLINICA ESPANOLA. 206. ISSN 0014-2565.
- 32 **Artículo científico.** ESTEHER LAZARO FERNÁNDEZ; ELENA REFOYO SALICIO. 2006. Lesiones cutáneas e insuficiencia Renal tras angioplastia trasluminal percutanea.Rev. Clin. Esp. 10-206, pp.515-516.

### C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto.** Caracterización de un perfil de biomarcadores no invasivos asociados a daño cardiaco en pacientes infectados por SARS.COV-2. Implicaciones diagnósticas y pronósticas. CESAR. (FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA). 01/01/2021-2022.
- 2 **Proyecto.** Ensayo aleatorizado y controlado sobre el oclisor de orejuela auricular izquierda. (Abbott Científica, S.A.). 2018-2020.
- 3 **Proyecto.** Estudio clinico Cartier: Cardiotoxicidad en el anciano.. (Instituto de Investigación Biomédica). Desde 01/01/2021.
- 4 **Proyecto.** Fibrosis miocárdica intersticial en Tetralogía de Fallot reparada: valoración mediante biomarcadores moleculares y de imagen y asociación con eventos adversos.. BECAS FIS INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA. (BECAS FIS). Desde 2017.
- 5 **Proyecto.** Ensayo aleatorizado y controlado sobre el oclisor de orejuela auricular izquierda. (Abbott Científica, S.A.).
- 6 **Proyecto.** Evaluation of the combination of circulating biomarkers and cardiac magnetic resonance imaging for the detection of myocardial damage in heart failure. (Guerbet).
- 7 **Proyecto.** International Study of Comparative Health Effectiveness with Medical and Invasive Approaches. Ensayo clínico ISCHEMIA (HULP 3705. NATIONAL HEALTH SERVICE OF NEW YORK. (FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ).
- 8 **Proyecto.** USO DE LA IVABRADINA EN TC CORONARIO. LABORATORIO SERVIER. (Hospital Universitario La Paz).
- 9 **Proyecto.** protocolo CL2-16257-060 VIVIf-Y,. LABORATORIO SERVIER. (Hospital Universitario La Paz).
- 10 **Contrato.** Utilidad de la ecocardiografía avanzada y del electrocardiograma en el diagnóstico precoz de adaptación patológica del corazón al ejercicio en jugadores de fútbol profesional Desde 02/12/2019.
- 11 **Contrato.** Utilidad de la cardio-RM en la evaluación de la cardiopatía Chagásica en área no endémica.PI-2681 Desde 06/03/2014.
- 12 **Contrato.** Evaluación no invasiva de la hemodinámica cardiovascular en la gestación múltiple. PI-1787
- 13 **Contrato.** Identificación directa de la rotura postinfarto agudo de miocardio mediante técnicas de imagen. Significado clínico de la rotura cardiaca parcial o incompleta: co-investigador principal (PI 1451). IDIPAZ
- 14 **Contrato.** Influencia del diagnóstico de estenosis aórtica severa. Registro IDEAS. IDIPAZ PI-1867
- 15 **Contrato.** Registro Europeo de CMR. IDIPAZ- PI- 1778
- 16 **Contrato.** Utilidad del Cardio-TC en la evaluación preoperatorio de la endocarditis infecciosa: investigadora colaboradora (PI 1093) IDIPAZ
- 17 **Contrato.** Utilidad del analisis de deformacion miocárdica (speckle tracking) en la evaluación de la función ventricular derecha