

Codificación	Clase Proyecto	Financiador	Título Proyecto	Investigador principal / Director	Fecha Finalización	Departamento	Total Financiación	Overheads
PU-PI13-00001-EUROFANCOLEN	Proyecto de investigación	Unión Europea	EUROFANCOLEN	Sevilla Navarro, Julián	31/12/2017	Oncohematología	391.680,00 €	110.160,00 €
PU-PI13-00002-FANCOSTEM	EECC no comercial	Instituto de Salud Carlos III	Ensayo clínico Fase I/II para evaluar la seguridad y eficacia de la movilización y colecta de células CD34+ tras tratamiento con mozobil y filgrastim en pacientes con Anemia de Fanconi para su posterior uso en ensayos de terapia génica	Sevilla Navarro, Julián	31/12/2017	Oncohematología	159.500,00 €	
PU-PI16-00001-GENEGRAFT	Proyecto de investigación	Unión Europea	GENEGRAFT	Ramírez Orellana, Manuel	31/12/2017	Oncología	697.507,50 €	138.001,50 €
PU-EC11-00060-FANCONI	EECC no comercial	Instituto de Salud Carlos III	Ensayo Clínico para evaluar segur/eficacia infusión CD34+ (FANCONI) (FANCOLEN)	Sevilla Navarro, Julián		Oncohematología		
PU-CD16-00067-POST DOCTORADO	Personal	Instituto de Salud Carlos III	SARA BORRELL 2016	Chowen King, Julie Ann	31/12/2019	Endocrinología	80.598,00 €	
PU-PEJ16_D_BMD-02655-PRE DOCTORADO	Personal	Comunidad Autónoma de Madrid	Programa predoctoral CAM 2016	González Murillo, África	28/02/2019	Oncología	25.000,00 €	
PU-PEJ16_MED_AI-01541-AYUDANTE INVESTIGACION	Personal	Comunidad Autónoma de Madrid	Programa empleo juvenil CAM 2016	Moreno Martín Retortillo, Lucas	27/02/2019	Unidad Ensayos Clínicos	45.000,00 €	
PU-PI16-00485-OBESIDAD INFANTIL	Proyecto de investigación	Instituto de Salud Carlos III	Obesidad infantil grave de comienzo precoz al diagnóstico y tras pérdida ponderal: fundamentos metabólicos, hormonales, genéticos, genómicos, metabólicos y de microbiota	Argente Oliver, Jesús	31/12/2019	Endocrinología	220.220,00 €	38.220,00 €
PU-PI16-02008-CELYVIR	Proyecto de investigación	Instituto de Salud Carlos III	Búsqueda de biomarcadores asociados a la respuesta clínica en niños con cáncer tratados con CELYVIR	Ramírez Orellana, Manuel	31/12/2019	Oncología	188.760,00 €	32.760,00 €
PU-PI17-02105-CELYVIR FASE II	Proyecto de investigación	Instituto de Salud Carlos III	ENSAYO CLÍNICO FASE II CELYVIR	Madero, Luis	31/12/2020	Oncología	100.430,00 €	17.430,00 €
PU-PI17-01087-MICROBIOTA	Proyecto de investigación	Instituto de Salud Carlos III	Estudio de la microbiota intestinal en lactantes con alergia	Ibáñez Sandín, María Dolores	31/12/2020	Alergia	135.520,00 €	23.520,00 €
PU-PI17-B2017/BMD-3692 - AvanCell-CM	Proyecto de investigación	Comunidad Autónoma de Madrid	Terapias avanzadas de precisión en regeneración y reparación celular y tisular	Sevilla Navarro, Julián	31/12/2020	Oncohematología	34.787,39 €	4.537,49 €
PU-FI17-00218	Personal	Instituto de Salud Carlos III	PFIS Santiago Guerra	Argente Oliver, Jesús	31/12/2021	Endocrinología	82.400,00 €	
PU-PI16-00006-RETICS ALERGIA	Proyecto de investigación	Instituto de Salud Carlos III	Reacciones adversas a alérgenos y fármacos. Retic asma, reacciones adversas y alérgicas (ARADyAL). RD16/0006/0026	Ibáñez Sandín, María Dolores	31/12/2021	Alergología	38.500,00 €	3.500,00 €
DEFEND	Proyecto de investigación	Unión Europea	Data Governance for Supporting GDPR	Castillo Sanz, Andrés			146.875,00 €	29.375,00 €
BFU2017-82565-C2-1-R-HAPA-A-DIET	Proyecto de investigación	MINECO Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades	CROSS-TALK entre los astrocitos hipotalámicos y el tejido adiposo perivascular en el metabolismo	Chowen King, Julie Ann	31/12/2021	Endocrinología	242.000,00 €	42.000,00 €