

Nº expediente	Organismo	Año	Tipo ayuda	Título proyecto	Investigador principal	Centro	Anualidades
RH-0051-2021	CS	2022	RRHH	Caracterización de nuevos biomarcadores pronósticos del impacto de la hiperglucemia sobre el desarrollo cognitivo en recién nacidos prematuros de muy bajo peso.	Benavente Fernández, Isabel (Alejandro Fernández Vega)	HPM	1
RH-0085-2021	CS	2022	RRHH	Papel de los inflamasomas y la senescencia en el pronóstico y rechazo del trasplante renal.	González Domínguez, Raúl (Juan Miguel Suarez Rivero)	INIBICA	1
RH-0086-2021	CS	2022	RRHH	Identificación de dianas terapéuticas específicas para CAR en la leucemia mieloblástica aguda.	García Cózar, Francisco (Ricardo Fernández Cisnal)	INIBICA	1
RH-0030-2021	CS	2022	RRHH	Biomarcadores cerebrales de la estimulación intermitente theta burst (iTBS) en el control de los síntomas refractarios en pacientes con trastorno de Parkinson.	González Rosa, Javier J. (Esteban Sarrias Arrabal)	HPM	1
RH-0032-2021	CS	2022	RRHH	Complicaciones vasculares en Diabetes mellitus. Análisis de Marcadores celulares y moleculares dirigido al tratamiento personalizado.	M.ª Carmen Duran Ruiz (Lucia Beltrán Camacho)	INIBICA	1
RH-0038-2021	CS	2022	RRHH	Búsqueda de nuevos fármacos para el tratamiento de glioblastoma humano (FIGHT).w	Castro González, Carmen (Ricardo Pardillo Diaz)	INIBICA	1

Nº expediente	Organismo	Año	Tipo ayuda	Título proyecto	Investigador principal	Centro	Anualidades
RH-0050-2021	CS	2022	RRHH	Diagnóstico precoz de VIH y ETS y validación de una herramienta de diagnóstico de COVID-19 basada en inteligencia artificial.	Romero Palacios, Alberto (Sofie Winderickx)	HPR	1
AP-0331-2022-C3-F1	FPS-AP	2022	Proy. Investigación	Efectividad de una intervención de m-Health, basado en la rehabilitación y plan de nutrición personalizado, en la recuperación y mejora de la disfagia en pacientes con diagnóstico de accidente cerebrovascular.	Eduardo Sánchez Sánchez	HPE	3
PI-0069-2022	CS	2022	Proy. Investigación	Papel de los Condensados Biomoleculares en la Patofisiología de las Enfermedades Raras.	Alfonso María Lechuga Sancho	HPM	3
PIP-0160-2022	CS	2022	Proyecto Innovación	Algoritmos diagnósticos con biomarcadores determinados en sangre y orina para el diagnóstico precoz del cáncer de ovario.	Juan Jesús Fernández Alba	HPR	3
INT22/00086	ISCI III	2022	RRHH	Intensificación ISCI III-Isabel Benavente.	Benavente Fernández, Isabel	HPM	1
FI22/00098	ISCI III	2022	RRHH	Contratos predoctorales de formación en investigación en salud.	Cordero Morales, Mario	HPM	4
CM22/00100	ISCI III	2022	RRHH	Contrato Río Hortega.	Benavente Fernández, Isabel	HPM	2
IFEQ22/00014	ISCI III	2022	Infraestructura	Plataforma metabólica basada en GC-MS.	González Domínguez, Raúl	HPM	2

Nº expediente	Organismo	Año	Tipo ayuda	Título proyecto	Investigador principal	Centro	Anualidades
DTS22/00142	ISCIII	2022	Proy. Investigación	Automatización de la Neurosonografía Neonatal (AUTONENE)	Benavente Fernández, Isabel	Proy. Investigación	1
PI22/01899	ISCIII	2022	Proy. Investigación	Aproximación Multi-Omica a la Obesidad Infantil, la Resistencia a la Insulina y el Metabolismo Eritrocitario: Combinación de Técnicas Metabólicas, Microbiómicas y Metalómicas	González Domínguez, Raúl	Proy. Investigación	3
PI22/01718	ISCIII	2022	Proy. Investigación	La inmunomodulación es una nueva diana terapéutica de la diabetes mellitus tipo 1. Uso de sp2-iminoglicolípidos como tratamientos.	Arroba Espinosa, Ana Isabel	Proy. Investigación	3
RF-0007-2022	SAS	2022	RRHH	Contrato Técnico ECAI	Jiménez Gómez, Gema	RRHH	4