





















BASQUE ENTITIES – CLOSED PROJECTS (update July 2022)

Reference	Title	Call	Funding Agency	Start date	End date	PI / Coordinator	Budget	
KK-2017/00084	PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO, INVESTIGACIÓN Y NUEVAS LINEAS TERAPÉUTICAS PARA ENFERMEDADES RARAS EN EL MARCO DE LA CAPV	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2017	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	01/03/2017	31/12/2018	Jose Luis Zugaza	39.298,20 EUR	
KK-2017/00067	Polifenoles bioactivos con probado efecto neuroprotector: desarrollo de ingredientes innovadores para la industria alimentaria vasca	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2017	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	01/03/2017	31/12/2018	Estibaliz Capetillo	99.745,50 EUR	
KK-2019/00031	Obtención de nuevos ingredientes y principios activos a partir de algas	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2019	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	01/03/2019	31/03/2020	M ^o Victoria Sanchez	38.596,80 EUR	
KK-2019/00058	COGNIVIN - Efecto de los polifenoles contra el deterioro cognitivo en la enfermedad de Alzheimer	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2019	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	01/03/2019	31/03/2020	Estibaliz Capetillo	37.550,10 EUR	
KK-2020-00034	Vehiculización de polifenoles neuroprotectores y estudio preclínico frente a la enfermedad de Alzheimer	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2020	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	26/02/2020	30/06/2022	Estibaliz Capetillo	110.135,00 EUR	

KK-2020-00068	CAR-NK "off the shelf": nuevas mejoras y perspectivas de inmunoterapia contra cánceres hematológicos en recaída o refractarios	Proyectos de apoyo a la investigación colaborativa (Elkartek) 2020	Gobierno Vasco - Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente	26/02/2020	30/06/2022	Olatz Pampliega	36.003,00 EUR	
EC_2017_1_009	Equipo de epifluorescencia para un set-up de electrofisiología	Ayudas en el ejercicio 2017 para la adquisición de equipamiento científico - EKIZIEN	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/06/2017	01/12/2017	Juan Manuel Encinas	18.525,82 EUR	
EC_2019_1_0010	Detección precoz de enfermedades neurodegenerativas con inmunoensayos	Ayudas en el ejercicio 2019 para la adquisición de equipamiento científico - EKIZIEN	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/09/2019	31/12/2019	Carlos Matute	67.415,62 EUR	
EC_2020_1_0028	Criostato para la obtención de secciones de tejido congelado para múltiples aplicaciones	Ayudas en el ejercicio 2020 para la adquisición de equipamiento científico - EKIZIEN	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/01/2020	31/12/2020	Jimena Baleriola	15.345,20 EUR	
PI_2016_1_009	Modulación de la interacción glía-sinapsis como diana terapéutica en la enfermedad de Alzheimer	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2016-2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	16/01/2017	30/06/2019	Estibaliz Capetillo	63.224,00 EUR	
PI_2016_1_0016	Plasticidad de la mielina como estrategia reparadora	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2016-2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	16/01/2017	30/06/2019	María Domercq	51.352,00 EUR	
PI_2016_1_0011	Fagocitosis microglial en el cerebro sano y enfermo: de la neurogénesis a la neurodegeneración	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2016-2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	16/01/2017	30/06/2019	Amanda Sierra	79.823,00 EUR	
PI_2018_1_0067	Análisis de transcriptómica y biología de sistemas	Proyectos de Investigación Básica	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	19/09/2018	30/06/2021	Iraide Alloza	49.953,00 EUR	

	para la identificación de biomarcadores de placa	y Aplicada 2018-2020						
PI_2019_1_0059	Papel del sistema endocannabinoide como regulador de la función astrogliol y microglial en la esclerosis múltiple	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2019-2021	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	30/09/2019	30/06/2022	Susana Mato	49.974,00 EUR	
PI_2019_1_0065	The role of primary cilia in development, structure and function of glutamatergic synapses	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2019-2021	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	30/09/2019	15/12/2021	Jan Tonnesen	45.258,00 EUR	
PIBA 2020_1_0057	ANÁLISIS DE SINGLE CELL RNA-SEQ EN EL ESTUDIO DE LA EVOLUCIÓN CEREBRAL	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2020-2022	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	04/11/2020	30/09/2021	Fernando Garcia Moreno	27.100,00 EUR	
PIBA 2020_1_0061	Papel de la matriz extracelular en la motilidad microglial	Proyectos de Investigación Básica y Aplicada 2020-2022	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	04/11/2020	30/09/2021	Federico Soria	24.323,00 EUR	
2017222017	Validación de biomarcadores asociados con la sintomatología la aterosclerosis carotidea	Ayudas a proyectos de investigación y desarrollo en salud 2017	Gobierno Vasco - Departamento de Salud	01/01/2017	30/11/2017	Iraide Alloza	11.482,76 EUR	
2018222050	Validación de biomarcadores asociados con la sintomatología la aterosclerosis carotidea 2 (IKTUS_2)	Ayudas a proyectos de investigación y desarrollo en salud 2018	Gobierno Vasco - Departamento de Salud	01/01/2018	30/11/2018	Iraide Alloza	6.095,00 EUR	
2020333004	Efecto del baclofeno en la evolución de procesos desmielinizantes y su aplicación en la búsqueda de biomarcadores en	Ayudas a proyectos de investigación y desarrollo en salud 2020	Gobierno Vasco - Departamento de Salud	14/08/2020	13/08/2021	Estibaliz Capetillo	9.284,25 EUR	

	muestras de pacientes de esclerosis múltiple bajo tratamiento diferencial con baclofeno							
RC_2018_2_0017	NeuroGune 2018	IKERBILERAK 2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/06/2018	31/12/2018	Carlos Matute	1.745,00 EUR	
RC_2018_2_0052	"I Congreso Internacional sobre el Síndrome de Dravet y Epilepsia Refractaria"	IKERBILERAK 2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/06/2018	31/12/2018	Juan Manuel Encinas	4.800,00 EUR	
RC_2019_2_0032	"II Congreso Internacional sobre el Síndrome de Dravet y Epilepsia Refractaria"	IKERBILERAK 2019	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	03/10/2019	04/10/2019	Juan Manuel Encinas	8.500,00 EUR	
RC_2021_1_0008	III Congreso Internacional sobre el Síndrome de Dravet y la Epilepsia Refractaria	IKERBILERAK 2021	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	01/06/2021	31/12/2021	Juan Manuel Encinas	4.200,00 EUR	
BIO17/ND/008	Caracterización molecular de la mutación E46K en la enfermedad de Parkinson: una mutación Vasca	Convocatoria de ayudas a proyectos de investigación en enfermedades neurodegenerativas 2017	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitaria (BIOEF)	01/09/2018	28/02/2022	Fabio Cavaliere	45.666,55 EUR	
-	-	Carrera investigadora. Programa Predoctoral 2017	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	08/01/2018	07/01/2022	Eneritz Rueda	86.329,16 EUR	
-	-	Carrera investigadora. Programa Predoctoral 2017	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	08/01/2018	07/01/2022	Virginia Sierra	86.329,16 EUR	
-	-	Carrera investigadora. Programa Posdoctoral 2018	Gobierno Vasco - Departamento de Educación	31/01/2019	28/03/2022	Gentzane Sánchez	114.300,00 EUR	