

ANEXO A LA RESOLUCIÓN DEL DIRECTOR DEL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III POR LA QUE SE APRUEBA LA PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE PROYECTOS DE DESARROLLO EN MEDICINA PERSONALIZADA DE LA CONVOCATORIA 2015 DENTRO DEL SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO EN EL MARCO DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2013-2016. FINANCIABLES

AUTONOMÍA	CENTRO	CIF	EXPEDIENTE	TITULO	CONCEDIDO	1ª anualidad
CATALUÑA					Total	
	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION VALLE DE HEBRON	G60594009	PMP15/00022	PRE-test-STROKE [Personalizing REperfusion Therapeutic Strategies in Stroke]	836.037,40 €	836.037,40 €
	FUNDACION INSTITUTO INV GERMANS TRIAS I PUJOL	G60805462	PMP15/00027	Improved and efficient therapy of acromegaly by implementation of a personalized and predictive algorithm including functional analysis, imaging and genomic information.	360.943,00 €	360.943,00 €
	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS AUGUST PI I SUNYER (IDIBAPS)	Q5856414G	PMP15/00007	Functional and Clinical Impact of Genomic Analysis in CLL	1.444.558,50 €	1.444.558,50 €

41



AUTONOMÍA	CENTRO	CIF	EXPEDIENTE	TITULO	CONCEDIDO	1ª anualidad
GALICIA	FUNDACION PROFESOR NOVOA SANTOS	G15335219	PMP15/00032	CLINICAL VALIDATION OF GENETIC MARKERS TO PREDICT PERSISTENT REMISSION IN RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS TREATED WITH BIOLOGICAL THERAPY (REMRABIT)	Total 980.305,70 €	980.305,70 €

ca



AUTONOMÍA	CENTRO	CIF	EXPEDIENTE	TITULO	CONCEDIDO	1ª anualidad
MADRID	FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL 12 DE OCTUBRE	G83727016	PMP15/00025	A PRECISE APPROACH FOR NUCLEOSIDE-BASED THERAPY OF NEUROMUSCULAR DISORDERS WITH DEFECTS IN MITOCHONDRIAL DNA	Total 806.223,00 €	806.223,00 €

41