

Resolución Convocatoria Proyectos para Desarrollo de Terapias en ER 2017

La Convocatoria de **Proyectos para Desarrollo de Terapias en ER 2017** ha supuesto la recepción de un total de 17 solicitudes, todas en la modalidad preclínica con propuestas de terapias farmacológicas (tanto reposicionamiento como nuevas moléculas) y avanzadas.

Las valoraciones realizadas constan de un parte científica por parte del ANEP con una ponderación del 80% de la calificación final y otra parte estratégica con una ponderación de 20% de la calificación final. La valoración científica por parte de la ANEP se centró en los aspectos metodológicos, viabilidad y calidad científica. En la parte estratégica, la valoración realizada por parte del Comité de Dirección se ha centrado especialmente en el estado de desarrollo del proyecto, plan de explotación, viabilidad de la entrada en desarrollo clínico y posterior comercialización.

El punto de corte para la concesión se establece en 89 puntos o superior. Esto tiene como resultado la propuesta de concesión de 4 proyectos.

La partida presupuestaria asignada inicialmente a la convocatoria era de 450.000€. El total del presupuesto solicitado por los proyectos concedidos es de 521.821€. A partir de esta limitación se establece una propuesta de reducción de forma que la dotación final para la convocatoria 2017 es de 449.830 €.

En Madrid, 20 de marzo de 2018

Dirección Científica CIBERER

El Equipo de Gestión Científica se pondrá en contacto con los Investigadores Responsables de aquellos proyectos financiados para informar de todos los trámites a seguir en cuanto a la revisión de los planes de trabajo, reparto de presupuesto entre grupos, plazos de ejecución y gestión científico-administrativa de los proyectos, incluyendo informes de seguimiento y evaluación de resultados.

RESOLUCIÓN CONVOCATORIA 2017				
Título	IP y Unidad Coordinadora	Unidades Participantes	PdI	Presupuesto concedido (€)
Preclinical studies to demonstrate the efficacy and the safety of an ex vivo gene therapy approach in Diamond Blackfan Anemia with lentiviral vectors	Susana Navarro (710)	GCV17,GCV18, GCV19,	Cáncer Hereditario, Enfermedades Hematológicas y Dermatológicas	149.830
Desarrollo de terapia con chaperonas farmacológicas para el defecto congénito de glicosilación PMM2-CDG	Belén Pérez (746)	739	Medicina Metabólica Hereditaria	150.000
Protocolo preclínico de corrección de Epidermolisis Bullosa distrófica recesiva por edición génica en modelos humanizados in vivo	Rodolfo Murillas (714)		Cáncer Hereditario, Enfermedades Hematológicas y Dermatológicas	75.000
Cribado farmacológico y ensayos preclínicos de la neuropatía de Charcot-Marie-Tooth debida a mutaciones en GDAP1 – TREAT-CMT:DRUG	Francesc Palau (732)	U713, U743, U763	Medicina Mitocondrial y Neuromuscular	75.000