

Resolución convocatoria ACCI 2016

La Convocatoria de las **Acciones Cooperativas y Complementarias Intramurales 2016 (ACCI)** ha supuesto la recepción de un total de 26 solicitudes.

La evaluación de las ACCI se ha realizado en 2 fases sucesivas:

- Una **evaluación científica** realizada por parte de la ANEP. Los criterios aplicados en dicha evaluación han sido los siguientes:
 - *Calidad científica (novedad, adecuación en la formulación de los objetivos, planteamiento conceptual y metodológico)*
 - *Viabilidad (adecuación de la metodología, diseño de la investigación y plan de trabajo, de la distribución de las tareas, capacidad, relevancia internacional y adecuación del presupuesto)*
- Una **evaluación estratégica** realizada por la Dirección Científica de CIBERER, avalada por el Comité de Dirección.

Resolución:

Al estar alineados todos los proyectos con los criterios indicados, **se ha considerado oportuno la calificación dada por la ANEP sea exclusivamente la que determina la base numérica de la priorización y resolución de esta convocatoria.** Por tanto, la priorización y ordenación resultante es consecuente a la evaluación científica realizada por la ANEP.

El punto de corte para la concesión se establece en 90 puntos o superior, es decir, el mismo punto de corte que para convocatoria 2015. Esto tiene como resultado la concesión de 10 proyectos (Ver Anexo).

La partida presupuestaria asignada inicialmente a la convocatoria era de 400.000€. El total del presupuesto solicitado por los proyectos concedidos es de 574.400€. A partir de esta limitación se establece una ponderación de la reducción presupuestaria porcentual en función de la puntuación obtenida por parte de la ANEP. De forma que la dotación final para la convocatoria ACCI 2016 es de 437.500 €.

En Madrid, 24 de noviembre de 2015

Dirección Científica CIBERER

Puntos a tener en cuenta para los proyectos concedidos:

- ***El periodo de ejecución de las ACCI se iniciará a partir de enero de 2017, ejecución total preferible dentro del ejercicio 2017 y con final máximo a 31 de marzo de 2018.***
- *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.*

ANEXO: RESOLUCIÓN CONVOCATORIA ACCI 2016				
Título	IP y Unidad Coordinadora	Unidades Participantes	PdI	Presupuesto concedido (€)
Desarrollo de una plataforma para la priorización de variantes de enfermedad usando datos de secuenciación exómica	Joaquin Dopazo (U715)	U702, U704, U711, U715, U728, U746, U753, U755	Médica Genética	51.500
Impacto de la pérdida de función de un transportador SLC7 de aminoácidos en sordera y fragilidad muscular. Estudios en pacientes y en un modelo experimental de ratón	Manuel Palacin (U731)	U730, U761, U731, externo	Medicina Metabólica Hereditaria	43.500
Avances en la enfermedad de McArdle: nueva aproximación diagnóstica y terapéutica y actualización del registro europeo de pacientes "EUROMAC"	Tomàs Pinós (U701)	U723, U762, U701	Medicina Mitocondrial y Neuromuscular	44.000
Fenotipación y análisis de los nuevos modelos animales y celulares de enfermedades neurosensoriales generados mediante la tecnología de CRISPR-Cas9	Lluís Montoliu (U756)	U709, U718, U728, U755, U761, U756	Patología Neurosensorial	48.000
Reprogramación Celular y Edición Génica en Hiperoxaluria Primaria tipo 1	José Carlos Segovia (U710)	U710, U740, externo	Cáncer Hereditario, Enfermedades Hematológicas y Dermatológicas	47.000
Estudios de dinámica mitocondrial, composición de fosfolípidos y de otros parámetros relacionados con el metabolismo energético mitocondrial en pacientes con aciduria 3-metilglutacónica	Antonia Ribes (U737)	U703, GCV14, externo	Medicina Metabólica Hereditaria	44.500
Estudios preclínicos de nuevos activadores de AMPK en modelos animales de enfermedades neurodegenerativas	Pascual Sanz (U742)	U742, U755, Externo	Médica Genética	43.000
Detección de mosaicismo clonal como marcador precoz de cáncer en pacientes con Anemia de Fanconi	Luis A. Pérez Jurado (U735)	U735, U745, GCV16, GCV17, GCV18 y GCV19	Medicina Pediátrica	34.500
Caracterización de variantes en nuevos genes diagnóstico en el síndrome de cáncer de mama/ovario hereditarios	Anna Vega (U711)	U706, U711, U728, Externo	Médica Genética	40.000
Desarrollo de una estrategia de terapia génica para el tratamiento de la acidúria glutárica tipo I y valoración de la eficacia de edición genómica in vivo	Cristina Fillat (U716)	U737, U716	Medicina Pediátrica	41.500