

***Ayudas de la Acción Estratégica en Salud 2013-2016, del Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2013-2016 - Proyectos de Investigación en Salud Convocatoria 2015 - Ayudas financiadas por el Instituto de Salud Carlos III y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional***

REFERENCIA	TÍTULO	IMPORTE CONCEDIDO	RESUMEN
PI15/00665	INTERACCIONES DE LAS VÍAS REELINA/APOE Y LIGANDOS ALTERNATIVOS CON EL $\beta$ -AMILOIDE, SU DISFUNCIÓN EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	80.465,00	Las moléculas desencadenantes del inicio y progreso de la patología en el cerebro de los enfermos de Alzheimer son el péptido amiloide (A $\beta$ ) y la proteína tau anormalmente fosforilada (P-tau). El proyecto tiene por finalidad conocer mejor la relación entre estos efectores patológicos a través de la reelina, una proteína que participa en el establecimiento de funciones cognitivas. Asimismo, se busca desentrañar la compleja interacción de reelina con factores de riesgo genético para el desarrollo del Alzheimer, como la apolipoproteína E con quien compite por los mismo receptores celulares.

***Ayudas de la Acción Estratégica en Salud 2013-2016, del Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2013-2016 - Proyectos de Investigación en Salud Convocatoria 2014 - Ayudas financiadas por el Instituto de Salud Carlos III y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional***

REFERENCIA	TÍTULO	IMPORTE CONCEDIDO	RESUMEN
PI14/01206	PREDIMED+DM: EFECTO DE UNA DIETA MEDITERRÁNEA HIPOCALÓRICA Y PROMOCIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA EN PREVENCIÓN DE DIABETES TIPO 2 EN PERSONAS CON SÍNDROME METABÓLICO	55.660,00	El estudio PREDIMED+DM es un ensayo clínico aleatorizado, multicéntrico y en grupos paralelos para evaluar el efecto sobre la incidencia de diabetes tipo 2 de una intervención intensiva para la pérdida de peso basada en un patrón de dieta mediterránea tradicional hipocalórica, actividad física y terapia conductual versus solo a consejos sobre dieta mediterránea en el contexto de cuidados sanitarios habituales en una muestra de 3.000 hombres y mujeres de 55 a 75 años de edad con sobrepeso/obesidad y síndrome metabólico.

PI14/00438	ESTUDIO TRASLACIONAL DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LOS TRASTORNOS POR USO DE ALCOHOL	147.620,00	Evaluación de la utilidad de diferentes aproximaciones terapéuticas de tipo farmacológico (cannabidiol) y no farmacológico (estimulación transcraneal de corriente directa y terapia de actualización-extinción-reconsolidación), para el manejo de los aspectos relacionados con los efectos reforzantes y motivacionales asociados al consumo de alcohol.
<b><i>Ayudas de la Acción Estratégica en Salud 2013-2016 del Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 - Proyectos de Investigación en Salud Convocatoria 2013 - Ayudas financiadas por el Instituto de Salud Carlos III y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional</i></b>			
REFERENCIA	TÍTULO	IMPORTE CONCEDIDO	RESUMEN
PI13/01785	DESARROLLO DE UN NUEVO CONCEPTO DE ANILLO INTRACORNEAL Y ESTUDIO DE SU IMPACTO EN LA CALIDAD VISUAL Y CALIDAD DE VIDA DE LOS PACIENTES CON QUERATOCONO	31.460,00	Desarrollo de un nuevo concepto de moldeamiento corneal basado en el implante de un nuevo tipo de anillo discontinuo intracorneal asimétrico que aúne las ventajas de los diferentes tipos de implantes intracorneales existentes
PI13/00654	INFLUENCIA DE LA DIETA, EL EXCESO DE PESO CORPORAL Y OTROS ESTILOS DE VIDA SOBRE LA SUPERVIVENCIA A MEDIO Y LARGO PLAZO EN POBLACIÓN ADULTA VALENCIANA	24.200,00	Analizar el efecto del exceso de peso (sobrepeso y obesidad), la calidad de la dieta y otros factores de riesgo (características personales, sedentarismo, horas de sueño, tensión arterial, consumo de tabaco y alcohol y el estado de salud inicial) sobre la mortalidad a medio-largo plazo (11-17 años) en participantes de dos estudios poblacionales basados en muestras representativas de población mayor de 65 años.
PI13/01576	DISEÑO DE UN PROCEDIMIENTO DE COMUNICACIÓN DEL RIESGO/BENEFICIO RADIOLÓGICO QUE PRIORICE LA PARTICIPACIÓN DE MÉDICO Y PACIENTE	65.052,63	Diseño y validación de un protocolo de actuación médico-paciente ante la solicitud de una prueba de imagen, a partir de la evaluación de los factores relacionados con la frecuencia de pruebas de imagen innecesarias realizadas y el estudio de los factores que pueden influir en la implementación de procedimientos de comunicación del riesgo/beneficio radiológico.



PI13/00464	TECNOLOGÍAS DE RECONOCIMIENTO ÓPTICO APLICADOS A LA TRAZABILIDAD Y EL ANÁLISIS DE PELIGROS Y PUNTOS CRÍTICOS DE CONTROL (APPCC) DE LAS MEZCLAS NUTRIENTES PARENTERALES	54.389,50	Las mezclas nutrientes parenterales (NP), durante su proceso de preparación/conservación/distribución/ administración presentan riesgos de contaminación microbiológica, química y física que hay que controlar. El objetivo consiste en instaurar el control de la trazabilidad al proceso y determinar los peligros que tengan que ser caracterizados para implantar el sistema de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (APPCC)
------------	--	-----------	--