

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI07/1220

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Cantó Diez, Gabriela

NOMBRE DEL PROYECTO: Intolerancia a antiinflamatorios no esteroideos. Estudio sobre expresión y polimorfismos de genes implicados.

CONVOCATORIA: ISCIII 2008-2011

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. Estudiar los mecanismos genéticos implicados en la intolerancia cruzada a AINES.

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 141.000 €

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI10/01598

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Cantó Diez, Gabriela

NOMBRE DEL PROYECTO: REACCIONES DE HIPERSENSIBILIDAD POR INTOLERANCIA CRUZADA A ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS CON AFECTACIÓN CUTÁNEA: RELACIÓN FENOTIPO-GENOTIPO.

CONVOCATORIA: ISCIII 2088-2011

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. Identificar casos con reacciones de intolerancia cruzada a analgésicos antiinflamatorios no esteroideos (AINES) y afectación cutánea, realizando una confirmación diagnóstica y la determinación de diferentes marcadores biológicos que permitan una caracterización precisa del fenotipo

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2008-2011 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 184.650,00

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI11/01416

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Blanca López, Natalia

NOMBRE DEL PROYECTO: Desarrollo de prototipos experimentales de haptenos y conjugados hapteno-carrier para aplicación diagnóstica en las reacciones de hipersensibilidad a fármacos .

CONVOCATORIA: ISCIII 2008-2011

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. 1) Identificación, caracterización y funcionalización de las estructuras químicas de fármacos identificados como modelo que inducen respuestas mediadas por IgE: quinolonas, pirazolonas, arilpropiónicos y arilacéticos; 2) Modificación de proteínas y moléculas portadoras con los fármacos de estudio y determinantes obtenidos en objetivo 1; 3) Estudio de especificidades de la respuesta IgE frente a los diferentes aductos generados con proteínas y moléculas portadoras, mediante tecnología convencional (inmunoensayo y técnicas de activación celular) y plataformas de gran capacidad (*micorarray* de proteínas)

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2008-2011 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 64.245,00

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI13/02598

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Cantó Diez, Gabriela.

NOMBRE DEL PROYECTO: INTERACCIÓN ENTRE ATOPIA E INTOLERANCIA CRUZADA A ANTI-INFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS: ESTUDIOS GENÉTICOS Y FUNCIONALES

CONVOCATORIA: ISCIII 2013-3016

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 95.000,00€

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI17/00859

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Brañas Baztan, Fátima.

NOMBRE DEL PROYECTO: Estudio HIV-FUNCFRAIL: Cohorte española de pacientes con infección por VIH con edad igual o mayor a 50 años para el estudio de la fragilidad y la función física

CONVOCATORIA: AES 2017

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. Definir el fenotipo de fragilidad, la función física y los biomarcadores de fragilidad en el paciente mayor de 50 años con infección por VIH en nuestro país.

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 132.000 €

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI17/00615

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Blanca, Miguel.

NOMBRE DEL PROYECTO: Sensibilización a polen de melocotón: determinación de la prevalencia, caracterización de los alérgenos implicados y estudio de la relevancia clínica, incluido el desarrollo de enfermedades ocupacionales.

CONVOCATORIA: AES 201

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 y el ISCII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 66.000,00€

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI16/01275

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Quintero, Fco Javier.

NOMBRE DEL PROYECTO: BENEFICIOS DE LA TERAPIA PSICOLÓGICA GRUPAL FRENTE AL TRATAMIENTO ESTANDAR EN EL ABORDAJE DE LA OBESIDAD

CONVOCATORIA: AES 2016

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. El objetivo de este proyecto es medir a través de un ensayo clínico la eficacia de un programa de intervención psicológica grupal para pacientes con Obesidad que acuden al servicio de endocrino del Hospital Infanta Leonor (Madrid). Se comparará el impacto sobre el índice de masa corporal, el bienestar psicológico, la psicopatología y la calidad de vida de dos grupos de estudio, un grupo control que sigue el tratamiento estándar y un grupo experimental que además del tratamiento estándar realizará el programa de intervención psicológica grupal.

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 y el ISCIII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 20.500,00

IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO: PI15/00726

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Blanca, Natalia.

NOMBRE DEL PROYECTO: Reacciones de hipersensibilidad inmediata a AINEs derivados del ácido arilpropiónico. Papel del fármaco nativo y de sus metabolitos. Estudio de mecanismos implicados.

CONVOCATORIA: AES 2015

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO. Estudiar el mecanismo implicado que incluye una respuesta IgE específica, con liberación de histamina y otros mediadores vasoactivos, así como la generación de mediadores inflamatorios por otros mecanismos.

ENTIDAD FINANCIADORA



Esta ayuda está financiada por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 y el ISCIII-Subdirección general de Evaluación y Fomento de la Investigación- y cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

IMPORTE: 81.500,00 €