

CARDIOVASCULAR

CV.1 Technology Assessment and Therapeutic Strategies in Coronary Arteriosclerosis

COMPETITIVE FUNDING

CM20/00013. RRHH RIO HORTEGA: Angela Carolina Espejo Paeres. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PIE16/00043. PIE: DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

MAGSTEMI: MAGnesium-based bioresorbable scaffold and vasomotor function in patients with acute ST segment Elevation Myocardial Infarction: MAGSTEMI Trial. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: SEC.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV16/004. Convenio marco de colaboración para llevar a cabo investigaciones en el área de la hemodinámica y la dinámica de fluidos. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPAZIAL ESTEBAN TERRADAS.

CONV19/216. Acuerdo de confidencialidad " identifying Digital Endpoints to Access Fatigue, Sleep and Activity daily living in Neurodegenerative disorders and Immune-mediated inflammatory diseases IDEA FAST". PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: ECRIN EUROPEAN CLINICAL RESEARCH INFRASTRUCTURE NETWORK.

ECL.09/338. EVALUACIÓN CLÍNICA DEL STENT CORONARIO DE CROMO-COBALTO "KANAME" EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON ARTERIOPATÍA CORONARIA. PI: CARLOS MACAYA MIGUEL. Funding Organisation: Sin datos.

ECL.13/308. SEGURIDAD Y DESEMPEÑO CLÍNICO DEL ANDAMIO METÁLICO ABSORBIBLE LIBERADOR DE DROGA (DREAMS) EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON LESIONES DE NOVO EN ARTERIAS CORONARIAS NATIVAS. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Sin datos.

ECL.13/326. VASTAREL: EFICACIA Y SEGURIDAD DE TRIMETAZIDINA EN PACIENTES CON ANGINA DE PECHO DESPUES DE HABER SIDO SOMETIDOS A UNAINTERVENCIÓN CORONARIA PERCUTANEA. PI: CARLOS MACAYA MIGUEL. Funding Organisation: I.R.I.S.

ECL.13/349. SYNTAX II: ENSAYO CLÍNICO DE UN BRAZO PARA EVALUAR LA EFICACIA DE LAS INTERVENCIÓNES CORONARIAS PERCUTÁNEAS (ICP) EN LA ENFERMEDAD CORONARIA DE 3 VASOS (E3V) DE NUEVA APARICIÓN MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL SCORE SYNTAX II, EL USO DE GUÍA DE PRESIÓN PARA LA EVALUACIÓN. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: ECRI.

ECL.14/221. ESTUDIO FUNCIONAL DE LOS ESTENOSIS INTERMEDIAS COMO METODO DE DECISIÓN PARA LA INDICACIÓN DE REVASCULARIZACIÓN. ESTUDIO PROSPECTIVO, MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO Y DISTRIBUCIÓN ALEATORIA PARA PROBAR LA SEGURIDAD DEL APLAZAMIENTO DE LA IMPLANTACIÓN DE STENTS. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Sin datos.

ECL.14/360. EVALUACIÓN DEL ESTRÉS DE CIZALLAMIENTO PARIETAL Y DE LA REPARACIÓN NEOINTIMAL TRAS LA INTERVENCIÓN CORONARIA PERCUTÁNEA DE VASOS ANGULOSOS MEDIANTE EL USO DEL STENT RESOLUTE (STENT CORONARIO INTEGRAL LIBERADOR DE ZOTAROLIMUS) COMPARADO CON EL STENT XIENCE. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Sin datos.

ECL.15/482. Tomografía de Coherencia Óptica combinada Reserva de Flujo Fraccional y Morfológica Valoración Hemodinámica de Lesiones no Culpables para Predecir Mejor Resultados de Acontecimiento Adverso en Pacientes de Diabetes Mellitus (TCO-FFR) Registro Prospectivo. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Sin datos.

JEB.F01CV1. Donaciones para el Grupo de Investigación Valoración de tecnologías y estrategias terapéuticas en la arteriosclerosis coronaria. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: UTANDE.

iModern: Instantaneous wave free ratio guide Multi-vessel revascularization during percutaneous coronary intervention for acute myocardial infarction. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: RadboudUMC (Nijmegen).

SUGAR: Estudio prospectivo, multicéntrico y aleatorizado (stent sin polímero liberador de Sirolimus vs stent con polímero liberador de Zotarolimus) en el tratamiento percutáneo de pacientes diabéticos con enfermedad coronaria. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: SEC.

REVASEC: Registro multicentrico de revascularización secundaria. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI S.A.

CRATER: Coronary Rotational Atherectomy Elective Renal.Arterioctomía Rotacional electiva vs de rescate en pacientes con lesiones coronarias calcificadas graves e insuficiencia renal crónica. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: Hospital Universitario La Paz.

ENDOCOR: Registro Multicéntrico Español de función endotelial coronaria (ENDOCOR). PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Hospital Gregorio Marañón.

REPLICA: Registro prospectivo, de brazo único. Multicéntrico, observacional de litotricia coronaria para el tratamiento de lesiones calcificadas en España. PI: MARIA NIEVES GONZALO LÓPEZ. Funding Organisation: Fundacion EPIC.

REDUCER I: An Observational Study of the Neovasc Reducer™ System. The Reducer is intended for patients with refractory angina pectoris despite medical therapy, who are either not amenable or are at high risk for revascularization by coronary artery bypass grafting (CABG) or by percutaneous coronary intervention (PCI). The Reducer is designed to create a narrowing in the coronary sinus (CS) after implantation. CS narrowing improves perfusion to ischemic myocardium in the presence of reversible ischemic heart disease to alleviate the symptoms of refractory angina pectoris. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: NEOVASC.

OPTIMAL: The OPTIMAL study is a randomized, controlled, multicentre, international study. A total of 800 patients will be randomized in a 1:1 fashion to IVUS-guided PCI versus qualitative angio-guided PCI. Patients will be consented prior to the PCI procedure and then followed up to 2 years after the index procedure. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: ECRI.

TWILIGHT: Ticagrelor With Aspirin or Alone in High-Risk Patients After Coronary Intervention. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Mount Sinai.

DCR4: Dynamic Coronary Roadmap for Contrast Reduction (DCR4 Contrast). PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Philips.

DESAFIO: DES implantation in patients with Atrial Fibrillation followed by LAA Occlusion device. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: Hospital Universitario Infanta Cristina Badajoz.

DISCO: Registro de DISección Coronaria espontánea (DISCO). PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Inv. Propia.

FIRE: Functional versus Culprit-only Revascularization in Elderly Patients with Myocardial Infarction and Multivessel Disease. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: University of Ferrara.

I-LITRO: Estudio Observacional de concordancia entre FFR e IFR para la valoración de lesiones intermedias en el tronco común izquierdo. Aplicación prospectiva de un valor de iFR predefinido para la valoración de lesiones intermedias en el tronco común izquierdo. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Philips.

ILUMIEN IV: ICP ÓPTIMA Comparación entre la tomografía de coherencia óptica (TCO) y la angiografía como métodos de implante de un stent coronario: ensayo multicéntrico aleatorizado en una ICP. PI: MARIA NIEVES GONZALO LÓPEZ. Funding Organisation: ABBOTT.

ILUMIEN Screening: ICP ÓPTIMA Comparación entre la tomografía de coherencia óptica (TCO) y la angiografía como métodos de implante de un stent coronario: ensayo multicéntrico aleatorizado en una ICP. PI: MARIA NIEVES GONZALO LÓPEZ. Funding Organisation: ABBOTT.

REVEAL iFR: Validación y evaluación de las imágenes radiográficas para Angio iFR. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Philips.

SHEAR STENT: Evaluation of Wall Shear Stress and Neointimal Healing Following Percutaneous Coronary Intervention of Angulated Vessels with Resolute® Integrity Zotarolimus Eluting Coronary Stent Compared to XIENCE XPEDITION® Everolimus Eluting Coronary Stent. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Medtronic Inc.

TROMPA: Registro de TROMboembolia de Pulmón de moderado-Alto riesgo. PI: PABLO SALINAS SANGUINO. Funding Organisation: Inv. Propia.

BIOFREEDOM: Evaluación de la eficacia (ACC) y la seguridad de la endoprotesis recubierta con BIOLIMUS A9 Biofreedom de COCR en un ensayo aleatorizado en pacientes con coronariopatía. PI: CARLOS MACAYA MIGUEL. Funding Organisation: Biosensor Europe S.A.

BIOSOLVE II: BIOTRONIK-Safety and clinical performance of the drug eluting absorbable metal scaffold (dreams 2nd generation) in the treatment of subjects with the novo lesions in native coronary arteries: Biosolve II. PI: MARIA NIEVES GONZALO LÓPEZ. Funding Organisation: BIOTRONIK.

BMX ALPHA: A post-market registry of the BioMatrix Alpha TM (Cobalt Chromium BiolimusA9 drug Eluting stent). PI: CARLOS MACAYA MIGUEL. Funding Organisation: Biosensor Europe S.A.

COMPARE ABSORB: The primary objectives of trial are: In patients at high-risk for restenosis, to assess non inferiority of everolimus-eluting bioresorbable scaffold (BRS) to the everolimus eluting cobalt chromium metallic stent (EES) in target lesion failure (TLF) at 1 year. To assess superiority of the BRS to the EES in TLF between 1 and 5 years. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: CERIC.

EVOLVE II: Ensayo multicéntrico, prospectivo para evaluar la seguridad y la eficacia del sistema de stent coronario de cromo-platino liberador de everolimus SYNERGY (sistema de stent SYNERGY) en el tratamiento de lesiones ateroscleróticas. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Boston Sc.

FLAIR: Estudio prospectivo, multicéntrico, doble ciego y distribución aleatoria para probar la seguridad del aplazamiento de la implantación de stents en lesiones fisiológicamente no significativas en una población clínica con estenosis intermedias mediante la determinación del iFR y FFR. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Imperial College London.

MASTERDAPT (MASTER DAPT TRIAL): Management of high bleeding risk patients post bioresorbable polymer coated STent implantation with an abbreviated versus prolonged DAPT regimen. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: European Cardiovascular Research Institute (ECRI).

PEBSI II (PEPSI II): Balón liberador de Paclitaxel tras stent convencional vs stent liberador de fármaco en el infarto agudo con elevación de st. PI: MARIA NIEVES GONZALO LÓPEZ. Funding Organisation: FIC.

Endopat-COVID: Assessment of Endothelial Vasodilator Function in COVID-19 Patients. Estudio prospectivo observacional y ciego que evalúa el estado de la función endotelial vascular sistémica en pacientes COVID-19 comparado con un grupo control sano. PI: HERNÁN DAVID MEJÍA RENTERÍA. Funding Organisation: Hospital Clínico San Carlos.

ISCHEMIA CTO: Ensayo aleatorizado en el contexto nórdico y español sobre los efectos del tratamiento médico óptimo o revascularización de las oclusiones coronarias totales crónicas con isquemia miocárdica. PI: JAVIER ESCANED BARBOSA. Funding Organisation: Aarhus University (Denmark).

FAVOR III: Ensayo Clínico aleatorizado internacional iniciado por investigadores, que compara la revascularización coronaria guiada por QFR con revascularización coronaria guiada por FFR en pacientes con enfermedad arterial coronaria estable con estenosis intermedias. PI: HERNÁN DAVID MEJÍA RENTERÍA. Funding Organisation: Aarhus University and Aarhus University Hospital.

CV.2 Cardiovascular Imaging

COMPETITIVE FUNDING

EUR.CATALYST. Catalyst Europe - PhD Fellowship program. PI: MARIA LUACES MENDEZ. Funding Organisation: EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVATION AND TECHNOLOGY (EIT).

EUR.ODIN. Leveraging AI based technology to transform the future of health care delivery in Leading Hospitals in Europe. PI: MARIA LUACES MENDEZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FIS.1500742. Caracterización mediante T-1 mapping de la fibrosis miocárdica difusa asociada a obesidad en el infarto agudo de miocardio. Mecanismos implicados y relación con la evolución clínica. PI: MARIA LUACES MENDEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PIE16/00043. DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: LEOPOLDO PÉREZ DE ISLA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

MLM.M01MIT. M+VISION FELLOWSHIP TRAINING PROGRAM AT HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS. PI: MARIA LUACES MENDEZ. Funding Organisation: MADRID-MIT M+VISION CONSORTIUM.

PANDORA. ESTUDIO OBSERVACIONAL AMBISPECTIVO PARA ANALIZAR EL MANEJO EVOLUTIVO DE LOS FÁRMACOS CON EFECTO PRONÓSTICO EN PACIENTES TRATADOS CON POLIPÍLDORA COMO TRATAMIENTO DE BASE AL ALTA DE UN PRIMER SÍNDROME CORONARIO AGUDO. PI: Ferrer. Funding Organisation: Ferrer.

DAI-LDL-2020-01. PERFIL DE LDL-C EN PACIENTES CON EVENTO CARDIOVASCULAR: UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO RETROSPECTIVO EN ESPAÑA. PI: HEARTBEAT. Funding Organisation: Daiichi-Sankyo.

DSE-HCL-01-19. Tratamiento de pacientes dislipémicos con alto riesgo y muy alto riesgo para la prevención de eventos cardiovasculares en Europa - Estudio Multinacional Observacional (SANTORINI). PI: SANTORINI. Funding Organisation: Daiichi-Sankyo.

CV.4 Arrhythmia

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV18/017. Convenio de colaboración para la distribución presupuestaria de Programas de actividades de I+D Convocatoria Biomedicina 2017. Proyecto B2017/BMD 3738 ITACA-CM "Investigación traslacional en arritmias cardíacas hereditarias". PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: FUNDACION INV. BIOMEDICA HOSP. RAMON Y CAJAL.

CONV19/089. El convenio tiene por objeto el desarrollo de proyectos sobre el estudio de los mecanismos subyacentes y nuevas terapias en arritmias, tanto auriculares como ventriculares, la caracterización detallada de los mecanismos de inicio y mantenimiento de arritmia. PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III.

CONV19/132. Contrato de encargo de tratamiento de datos de carácter personal entre la Fibhcs y la FIC, proyecto Cardioriedl. PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: FUNDACION INTERHOSPITALARIA PARA INVESTIGACION CARDIOVASCULAR.

ECL.11/253. INCIDENCIA DE ARRITMIAS EN LA POBLACIÓN IMPLANTADA CON UN DAI DE MEDTRONIC EN ESPAÑA. PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: Medtronic Ibérica.

ECL.12/118. Estudio EAST. Tratamiento precoz de la fibrilación auricular para la prevención de accidentes cerebrovasculares. Early treatment of Atrial fibrillation for Stroke prevention Trial. PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: The Clinical Research Institute GmbH.

ECL.2016/015. Estudio NOAH-AFNET. Non-vitamin K antagonist Oral anticoagulants in patients with Atrial High rate episodes. PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: Atrial Fibrillation Network.

ECL.2017/026. Estudio de fase IIb, multicéntrico, con doble enmascaramiento y controlado con placebo para evaluar la eficacia y la seguridad de macitentan en pacientes con insuficiencia cardíaca con fracción de eyección preservada y vasculopatía pulmonar. PI: RAMÓN BOVER FREIRE.

ECL.2018/003. Ensayo en fase III, aleatorizado y doble ciego para evaluar la eficacia y la seguridad de una dosis diaria de 10mg de empagliflozina en

comparación con placebo en pacientes con insuficiencia cardíaca crónica con fracción de eyección reducida (ICFER). PI: RAMÓN BOVER FREIRE.

JPD.M01FIC. Colaboración para la ejecución del proyecto "Desarrollo de un modelo organizativo para dar soporte a la Red Cardiovascular Cardio-red". PI: JULIÁN PÉREZ-VILLACASTÍN DOMÍNGUEZ. Funding Organisation: FUNDACION INTERHOSPITALARIA PARA INVESTIGACION CARDIOVASCULAR.

ECL 15/398. Estudio ARTESIA. Apixaban for the Reduction of Thrombo-Embolic in patients with Device-Detected Sub-Clinical Atrial fibrillation. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: PHRI."

ECL 15/411. Estudio UNTOUCHED. Understanding Outcomes with the EMBLEM™ S-ICD in Primary Prevention Patients with Low Ejection Fraction. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: BOSTON SCIENTIFIC.

EUR.ERARE. Exploring new therapeutic strategies in Hutchinson-Gilford progeria syndrome preclinical models. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

20/144-E_Otro. Registro BELIEVE SVT. Carga Sintomática como Base para la Indicación de Estudio Electrofisiológico Invasivo en Taquicardia Supraventricular. PI: RICARDO SALGADO ARANDA. Funding Organisation: Sin financiación.

C.I. 20/470-E. High radiofrequency POWER for Faster and Safer pulmonary veins ablation Trial (Power FAST II). PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: Sin financiación." pro-ex 097/17. BASE-AF. Bases moleculares de la progresión individual y mantenimiento de la Fibrilación Auricular. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Ministerio de Innovación, Ciencia y Tecnología.

OWN FUNDING

18/288-E. Registro EORP III. Atrial Fibrillation III Registry. EURObservational Research Programme. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: Sin financiación.

14/273-E. Estudio DTI-AF-Predict. Caracterización Ecocardiográfica de la Actividad Auricular Eléctrica y Mecánica de Pacientes con Fibrilación Auricular Paroxística y Persistente, así como su Valor Predictivo en la Conversión Farmacológica. (DTI-AF-Predict). PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

ECL.15/444. Estudio SLEEP-AF. Valor del Despiñaje y Tratamiento del S. Apnea-Hipopnea del Sueño en el Manejo de Candidatos a Ablación de Fibrilación Auricular. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: Sin financiación.

20/374-E_COVID. Estudio IAF-COVID Influencia de la actividad física basal como factor modificador del SARS-CoV-2. PI: RICARDO SALGADO ARANDA. Funding Organisation: Sin financiación.

20/366-E_COVID. Estudio IEA-COVID. Impacto del estado de alarma durante la pandemia de SARS-Cov2 en la tasa de implante de marcapasos con indicación preferente/urgente. PI: RICARDO SALGADO ARANDA. Funding Organisation: Sin financiación.

19/539-E. Registro RE-HEART. Registro multicéntrico de Heartlogic en España. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: Sin financiación.

19/288-E_NOEPA. Registro AVCS-SonR. Added Value changes in signal SonR in patients with EF<30%. PI: JUAN JOSÉ GONZÁLEZ FERRER. Funding Organisation: Sin financiación.

17/507-R_M. Estudio CRAFT. Crioablación de venas pulmonares vs fármacos antiarrítmicos en fibrilación auricular persistente. PI: NICASIO PÉREZ CASTELLANO. Funding Organisation: Sin financiación.

17/334-R_P. Ablación FA mecanicista. Terminación aguda de la fibrilación auricular persistente mediante ablación de las regiones potencialmente responsables de su mantenimiento guiada por una herramienta computacional basada en electrogramas auriculares: estudio piloto. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

14/428R. Estudio SELECTI-CARFAP. Valor Mecanicista y Predictivo del Bloqueo de Corrientes Iónicas con Selectividad Auricular en la Terminación de Fibrilación Auricular Paroxística. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

16/405-E. Estudio AWAKE. Valor pronóstico precoz de un Algoritmo basado en Variables espectrales de la fibrilación Ventricular en el EKG de pa-

cientes con parada cardiorrespiratoria intra/Extra-hospitalaria. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

14/246-E_BC. Estudio SIMVT. Modelado ventricular en 3 dimensiones basado en la determinación de fibrosis mediante resonancia magnética nuclear e incorporación funcional como guía para la reproducción virtual de la taquicardia clínica. (SEA en cerdos). PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

12/026-E. Estudio SIMAF/FAMHA. Caracterización Biológica y Computacional de los Mecanismos que Mantienen la Fibrilación Auricular Paroxística y Persistente: Estudio Translacional desde el Modelo Porcino hasta el Corazón Humano. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

C.I. 16/293-E. Estudio ASAP-FA. Análisis Espectral de la Señal Auricular como predictor de la persistencia de la fibrilación auricular. PI: DAVID FILGUEIRAS RAMA. Funding Organisation: Sin financiación.

CV.6 Group on Predictive Biomedicine and Translational Research of Respiratory, Cardiovascular and Metabolic Diseases

NON COMPETITIVE FUNDING

ALF.F01PFI. EFECTO DE LA ATORVASTATINA SOBRE LOS FACTORES DE RIESGO CLÁSICO Y PARÁMETROS INFLAMATORIOS DE ENFERMOS CON INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA NO DIALIZADOS, EN HEMODIÁLISIS Y EN DIÁLISIS PERITONEAL. PI: JOSÉ ANTONIO HERRERO CALVO. Funding Organisation: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS.

ALF.M01MUT. Prestación de servicios para el estudio "Desarrollo de un algoritmo predictivo de edad biológica basado en hábitos de vida y biomarcadores genéticos y no gnéticos". PI: ANTONIO LÓPEZ FARRÉ. Funding Organisation: FUNDACIÓN MUTUALIDAD ABOGACÍA.

ALF.M03BAY. Effects of Rivaroxaban alone and as combined antithrombotic regimen with Aspirin on mitochondrial biogenesis in cultured human coronary endothelial cells undergoing diabetic conditions. PI: ANTONIO LÓPEZ FARRÉ.

ALF.M04BAY. Convenio colaboración para la ejecución de un estudio: Rivaroxaban and COVID-19. PI: ANTONIO LÓPEZ FARRÉ. Funding Organisation: BAYER HISPANIA, S.L.U.

AMC.C01TEC. Colaboración para la realización del "ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE SULODEXIDA SOBRE BIOGÉNESIS MITOCONDRIAL EN VENAS VARICOSAS, Código 16/410-E". PI: ANTONIO IGNACIO MARTÍN CONEJERO. Funding Organisation: TEDEC-MEIJI FARMA.

CONV19/035. Convenio colaboración de colaboración para la realización del proyecto "Fabricación de prototipos para formación clínica mediante tecnología de impresión 3D. Print-Bone". PI: M^o CRUZ IGLESIAS MORENO. Funding Organisation: CITD, ENGINEERING AND TECHNOLOGIES S.L.

ECL.2016/100. Estudio de fase 3 aleatorizado, abierto (enmascarado para el promotor), con control activo, de grupos paralelos, multicéntrico, basado en acontecimientos en sujetos en diálisis con anemia asociada a nefropatía crónica para evaluar la seguridad y la eficacia. PI: JOSÉ ANTONIO HERRERO CALVO.

ECL.2016/101. Estudio de fase 3 aleatorizado, abierto (enmascarado para el promotor), con control activo, de grupos paralelos, multicéntrico, basado en acontecimientos en sujetos que no reciben diálisis con anemia asociada a nefropatía crónica para evaluar la seguridad. PI: JOSÉ ANTONIO HERRERO CALVO.

FSH.M01COOK. Sesiones sobre la endoprótesis aórtica Zenith AAA Fenestrada con marcado CE (ZFEN) 17 y 23 de julio de 2019. PI: FRANCISCO JAVIER SERRANO HERNANDO. Funding Organisation: COOK ESPAÑA S.A.

CV.7 Valvular Pathology and Large Vessels

COMPETITIVE FUNDING

FIS.190518. Terapia antibiótica corta comparada con el tratamiento antibiótico convencional en pacientes con endocarditis infecciosa por cocos gram positivos: ensayo clínico aleatorizado. PI: CARMEN OLMOS BLANCO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.08/049. ENCUESTA SOBRE EL IMPACTO DE LA INFECCIÓN POR EL VIH Y EL TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL EN LA ESFERA SEXUAL DE LA MUJER. PI: ELISA PÉREZ- CECILIA CARRERA.

ECL.10/351. CALIDAD DE VIDA, FUNCIÓN NEUROCOGNITIVA Y CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS DE LAS MUJERES MADURAS VIH+ EN ESPAÑA. COMPARACIÓN CON CONTROLES SIN INFECCIÓN POR EL VIH. ETAPAS EVhA. PARTE 3. ESTUDIO EVhA-3. PI: ELISA PÉREZ- CECILIA CARRERA.

ECL.2018/121. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO Y CONTROLADO CON PLACEBO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DE QP1-1002 EN LA PREVENCIÓN DE ACONTECIMIENTOS ADVERSOS RENALES GRAVES (MAKE) EN PACIENTES CON ALTO RIESGO DE LESIÓN RENAL AGUDA (AKI) DESPUÉS. PI: LUIS CARLOS MAROTO CASTELLANOS.

CV.8 Translational Research in Acute Myocardial Syndromes (INTEGRA)

COMPETITIVE FUNDING

EUR.SECURE. Secondary prEvention of Cardiovascular disease in the Elderly trial. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FIS.160191. Efectos de la Administración Intravenosa de Acetilsalicilato de Lisina versus Aspirina Oral sobre la Respuesta Plaquetaria en Pacientes con un Infarto Agudo de Miocardio con Elevación del Segmento ST: un estudio farmacodinámico (estudio ECCLIPSE-STEMI). PI: LUIS DAVID VIVAS BALCONES. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.160840. ESTUDIO PILOTO ALEATORIZADO SOBRE LA EFICACIA DE LA CORONARIOGRAFÍA URGENTE EN LOS PACIENTES CON ECG NO DIAGNÓSTICO TRAS UNA PARADA CARDIACA EXTRAHOSPITALARIA RECUPERADA (COUPE). PI: ANA VIANA TEJEDOR. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

H2H. Athero-Brain The Heart to Head (H2H) – Spain Study. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: Fundación para la Investigación Biomédica Hospital Universitario 12 de Octubre.

REBOOT. TRTreatment with Beta-blockers after myOcardial infarction withOut reduced ejection fracTion (tratamiento con betabloqueantes tras infarto de miocardio sin fracción de eyección reducida). PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: CNIC.

TAKO-BRIAN. Tako-Tsubo-Brain Project. Estudio para identificar los mecanismos psicológicos, neuropsicológicos del SD de Tako-Subo. PI: IVAN NUÑEZ GIL. Funding Organisation: FIS.

DEFINE FLOW. Distal Evaluation of Functional performance with Intravascular sensors to assess the Narrowing Effect – Combined pressure and Doppler FLOW velocity measurements. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: Academic Medical Center, Amsterdam University.

NON COMPETITIVE FUNDING

AFO.M04CNIC. TERCER CONVENIO DE COLABORACION CIENTIFICA PARA LA REALIZACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN EL AMBITO CLINICO DENTRO DEL CAMPO DE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III.

CONV14/060. Prestación de servicios de farmacovigilancia durante la realización del estudio PRATICEL. PI: LUIS DAVID VIVAS BALCONES. Funding Organisation: ALPHA BIORESEARCH S.L.

CONV16/158. PARTICIPACIÓN FUNDACIÓN RAMÓN DOMÍNGUEZ EN EL ESTUDIO SECURE (Protocolo 633765). PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA.

CONV16/159. PARTICIPACIÓN FUNDACIÓN NOVOA SANTOS EN EL ESTUDIO SECURE (Protocolo 633765). PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: FUNDACIÓN PROFESOR NOVOA SANTOS.

CONV17/002. Participación SUMMA 112 realización del EEEC ECCLIPSE cuyo Promotor es la FIBHCSC (EECC financiado con cargo a fondos públicos). PI: LUIS DAVID VIVAS BALCONES. Funding Organisation: SERVICIO DE URGENCIA MEDICA DE MADRID.

CONV17/150. Prestación servicios por la FIBH12 octubre en relación con el estudio ECCLIPSESTEMI. PI: LUIS DAVID VIVAS BALCONES. Funding Organisation: FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE.

ECL.16/001. Prevención Secundaria de la Enfermedad Cardiovascular en Ancianos (SECURE). PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ.

ECL.18/259. Estudio de fase 3, multicéntrico, doble ciego, aleatorizado, controlado con placebo y de grupos paralelos para investigar la eficacia y seguridad de CSL112 en pacientes con síndrome coronario agudo. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ.

ECL.2018/018. Estudio de fase IIb, randomizado, controlado con placebo para evaluar la seguridad y la eficacia de MEDI6012 en el infarto de miocardio agudo con elevación del segmento ST. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ.

ECL.2019/017. Un estudio de fase II, doble ciego, controlado con principio activo sobre la seguridad y la eficacia del ajuste de dosis de Firibastat (QGC001) comparado con Ramipril administrados por vía oral dos veces al día durante 12 semanas para prevenir la disfunción. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ.

PACIFIC. Randomized, placebo controlled, double-blind, parallel group, dose-finding Phase 2 study to evaluate the efficacy and safety of BAY 2433334 in participants following an acute myocardial infarction. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: BAYER.

QUORUM. A Phase 2, Double-blind, Active-controlled, Dose-titrating Efficacy and Safety Study of Firibastat (QGC001) Compared to Ramipril Administered Orally, Twice Daily, Over 12 Weeks to Prevent Left Ventricular Dysfunction after Acute Myocardial Infarction Short Title: Quantum Genomics Firibastat (QGC001) or Ramipril after Acute Myocardial Infarction for Prevention of Left Ventricular Dysfunction (QUORUM) PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: Quantum Genomics."

REAL TIMI 63. A Randomized, Placebo-controlled Phase 2b Study to Evaluate the Safety and Efficacy of MEDI6012 in Acute ST Elevation Myocardial Infarction. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: COVANCE.

REFORM. A Prospective, Randomized, Non-Inferiority Trial to Determine the Safety and Efficacy of the Biolimus A9TM Drug Coated Balloon for the Treatment of In-Stent Restenosis: First-in-Man Trial (REFORM. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: BIOSENSORS."

GLOBAL SIMPLICITY. Estudio Observacional. Registro de producto sanitario. Global Symplcity Registry. PI: IVAN NUÑEZ GIL. Funding Organisation: Medtronic Bakken Research Center.

COBRA. Sistema de endoprótesis coronaria COBRA PzF en arterias coronarias nativas para conseguir una cicatrización temprana, inhibir la formación de trombos, acelerar la endotelización y evitar la doble antiagregación prolongada. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: CELONOVA.

COMPLETE. Estudio aleatorizado para comparar la eficacia de la estrategia de revascularización completa frente a lade solamente el vaso responsable en el tratamiento de las coronariopatías que afectan a varios vasos tras una intervención coronaria percutánea primaria debida a un infarto de miocardio con elevación del segmento ST PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: Population Health Research Institute. PHRI."

DALCOR. A phase III, double-blind, randomized placebo-controlled study to evaluate the effects of dalcetrapib on cardiovascular (CV) risk in a genetically defined population with a recent Acute Coronary Syndrome (ACS). PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: DALCOR Pharmaceuticals.

KISS.Keep Bifurcation Single Stenting Simple. PI: ANTONIO IGNACIO FERNÁNDEZ ORTIZ. Funding Organisation: CERC.

OWN FUNDING

RAMSON. Denervación renal en disautonomía. REGISTRO RANSOM (Renal Arterial deNervation in Sympathetic dysautonomía). PI: IVAN NUÑEZ GIL. Funding Organisation: FIC.

HOPE-COVID19:Anticoagulation Therapy in Patients With Coronavirus Disease 2019: Results From a Multicenter International Prospective Registry (Health Outcome Predictive Evaluation for Corona Virus Disease 2019 [HOPE-COVID19]). PI: IVAN NUÑEZ GIL. Funding Organisation: FIC.

CV.10 Myocardial Regeneration Therapy

COMPETITIVE FUNDING

FIS.171685. Evaluación de los factores biológicos asociados a la trombosis valvular como causa de disfunción protésica precoz en pacientes con estenosis aórtica severa sometidos a TAVI. PI: PILAR JIMÉNEZ QUEVEDO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.181297. Utilidad de la amiodarona en la prevención de la fibrilación auricular de nueva aparición después del implante de una válvula aórtica transcaterter: ensayo clínico aleatorizado. PI: LUIS NOMBELA FRANCO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.13/044. Efecto de la infusión intracoronaria de células mononucleares derivadas de la médula ósea (CMN-MO) sobre la mortalidad por cualquier causa en el infarto agudo de miocardio. PI: PILAR JIMÉNEZ QUEVEDO. Funding Organisation: Queen Mary and Westfield Collage. University of London. United Kingdom.

ECL.14/024. MONITORIZACIÓN ELECTROCARDIOGRÁFICA AMBULATORIA PARA LA DETECCIÓN DE BLOQUEO AURÍCULO-VENTRICULAR DE ALTO GRADO EN PACIENTES QUE DESARROLLAN UN BLOQUEO DE RAMA IZQUIERDA PERSISTENTE TRAS EL REPLAZO DE LA VÁLVULA AÓRTICA POR VÍA PERCUTÁNEA. ESTUDIO MARE. PI: LUIS NOMBELA FRANCO. Funding Organisation: QUEBEC HEART AND LUNG INSTITUTE. Laval University, Quebec City, QC, Canada.

ECL.18/217. Reducción de los síntomas de congestión pulmonar utilizando la derivación V-wave en la insuficiencia cardíaca avanzada. PI: LUIS NOMBELA FRANCO. Funding Organisation: V-Wave Ltd., 9 Ha'Hadas St, Or Akiva, Israel.

CV.11 Cardiovascular Risk

COMPETITIVE FUNDING

ACA.FEMI.19. ESTUDIO PILOTO EN TRES CENTROS DE LA PROVINCIA DE SEGOVIA DE UNA COHORTE EN SEGUIMIENTO. ESTUDIO DE SINDROME METABOLICO, DIETA Y CARACTERIZACIÓN DE LA MICROBIOTA INTESTINAL. PI: ARTURO CORBATÓN ANCHUELO. Funding Organisation: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA.

AEF.SEC.17. Estudio de la relación entre inflamación y microbiota intestinal en el desarrollo y progresión de la insuficiencia cardíaca. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA.

DGG.C01GIL.17. UNDERSTANDING THE MOLECULAR MECHANISMS OF HIV-ASSOCIATED ATHEROSCLEROSIS. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: GILEAD SCIENCES, S.L.

DGG.CPP.18. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2018. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

DGG.F01SEA. Identificación de un perfil de microbiota intestinal asociado al riesgo de desarrollo de aterosclerosis coronaria en sujetos sin enfermedad cardiovascular previa. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ARTERIOESCLEROSIS.

DGG.P04.PAIE.20. PROGRAMA DE APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGADORES ESTABILIZADOS: Identificación de nuevas dianas para el diagnóstico no invasivo de la disfunción de la microcirculación coronaria

en pacientes con cardiopatía isquémica estable. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: Sin información.

DGG.PAID.18. AIRTEC-CM: EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE URBANO Y CAMBIO CLIMÁTICO. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

MMB.FEMI.19. Estratificación pronóstica y terapéutica mediante la escala PROFUND en pacientes pluripatológicos con Insuficiencia Cardíaca. Registro PROFUND-IC. PI: MANUEL MENDEZ BAILON. Funding Organisation: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA.

PIE16/00043. DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV15/040. Acuerdo confidencialidad con el fin de valorar la posibilidad de alcanzar acuerdos "Estudio de la relación entre inflamación, malnutrición y microbiota intestinal en el desarrollo y progresión de la insuficiencia cardíaca". PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: NUTRICION MEDICA S.L.

CONV15/040. Acuerdo confidencialidad con el fin de valorar la posibilidad de alcanzar acuerdos "Estudio de la relación entre inflamación, malnutrición y microbiota intestinal en el desarrollo y progresión de la insuficiencia cardíaca". PI: NIEVES MARTELL CLAROS. Funding Organisation: NUTRICION MEDICA S.L.

CONV18/181. Acuerdo Marco de Licencia de uso de la aplicación informática "Xolomon". PI: JAVIER MARCO MARTÍNEZ. Funding Organisation: XOLOMON TREE, S.L.

CONV19/119. Convenio colaboración AIRTEC (Proyecto CAM). PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

CONV19/131. Convenio en relación al proyecto AIRTEC para acordar, entre otras cuestiones, la distribución de los fondos. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.

DGG.M01CITO. Unidad Transversal de Citometría de Flujo. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: Sin información.

DGG.M08CURSO. VIII Curso de Caracterización de Células in vitro: La Citometría de Flujo del 10 al 14 de diciembre de 2018. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: Sin información.

DGG.M09CURSO. IX Curso de Caracterización de Células in vitro: La Citometría de Flujo del 24 al 28 de febrero de 2020. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: Sin información.

ECL.09/193. EVOLUCIÓN COGNITIVO-FUNCIONAL POST-ICTUS Y CONTROL DE LOS FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR. PI: NIEVES MARTELL CLAROS. Funding Organisation: Sin información.

ECL.15/080. Evaluación, en pacientes con procesos médicos, de rivaroxaban frente a placebo en la reducción del riesgo de tromboembolismo venoso después del alta hospitalaria. (MARINER). PI: JOSE MARÍA PEDRAJAS NAVAS. Funding Organisation: Sin información.

ECL.15/344. Estudio a largo plazo, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para determinar el efecto de Albiglutida, cuando se añade al tratamiento hipoglucemiante estándar, sobre eventos cardiovasculares mayores en pacientes con Diabetes Mellitus Tipo2. PI: NIEVES MARTELL CLAROS. Funding Organisation: Sin información.

ECL.2019/023. Estudio multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, de grupos paralelos y de 28 semanas de duración para evaluar la eficacia, la seguridad y los efectos sobre la calidad de vida de daprodustat en comparación con placebo en participan. PI: MANUEL MENDEZ BAILON. Funding Organisation: Sin información.

MCN.F01LDES. INVESTIGACION UNIDAD HIPERTENSIÓN ARTERIAL. PI: NIEVES MARTELL CLAROS. Funding Organisation: LABORATORIOS ESTEVE S.A.

MMB.F01SEMI. Donación para la realización del proyecto del proyecto CARABELA. PI: MANUEL MENDEZ BAILON. Funding Organisation: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA.

MMB.F01VIF. Donación para el estudio "Análisis de los procedimientos endoscópicos (endoscopia y colonoscopia) en el paciente hospitalizado por insuficiencia cardiaca. (2001-2015)". PI: MANUEL MENDEZ BAILON. Funding Organisation: VIFOR PHARMA ESPAÑA S.L.

CONV20/052. Acuerdo de prestación de servicios para la Creación de la Base de datos online plnvestiga Pro, mantenimiento e importación de bases de datos. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: GALAXIA EMPÍRICA.

CONV21/052. Acuerdo de prestación de servicios para la Creación de la Base de datos online plnvestiga Pro, mantenimiento e importación de bases de datos. PI: DULCENOMBRE GÓMEZ GARRE. Funding Organisation: GALAXIA EMPÍRICA.

INFLAMMATION, INFECTION, IMMUNITY AND ALLERGY

IIIA.1 Allergy

COMPETITIVE FUNDING

FIS.200219. Ensayo clínico multicéntrico, abierto, controlado, aleatorizado, para evaluar la eficacia de la aplicación OITcontrol en la monitorización de los pacientes en ITO con alimentos. PI: SONIA VÁZQUEZ CORTÉS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

ECL.15/305. Impacto de los inhibidores de la bomba de protones en la distribución de la dosis umbral en pacientes con alergia a la nuez. PI: MARÍA MONTSERRAT FERNÁNDEZ RIVAS.

FIS.160819. Efecto de la intervención 'escalera de la leche' en el desarrollo de tolerancia y en el reconocimiento de epítomos de células B en niños alérgicos a proteínas de leche de vaca. PI: INMACULADA CERECEDO CARBALLO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.191095. Gravedad de las reacciones alérgicas: del fenotipo al endotipo. PI: MARÍA MONTSERRAT FERNÁNDEZ RIVAS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.191273. Estudio de la alteración de la barrera mucosa en las enfermedades alérgicas (SIMBAD). PI: LETICIA SANCHEZ MORILLAS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.190044. Patología alérgica grave: validación de biomarcadores y nuevas estrategias de intervención (VABMAN). PI: LETICIA SANCHEZ MORILLAS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.190497. Aproximación genómica, transcriptómica y epigenómica al estudio de Biomarcadores diagnósticos y pronósticos en el Síndrome de la Enterocolitis Inducida por Proteínas Alimentarias (Proyecto BIO-FPIES). PI: SONIA VÁZQUEZ CORTÉS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

IIIA.2 Genetics and molecular bases of complex diseases

COMPETITIVE FUNDING

CNP.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: MARÍA CONCEPCIÓN NÚÑEZ PARDO DE VERA. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

CNP.F01FECYT. Nuevo método diagnóstico para celíacos. PI: MARÍA CONCEPCIÓN NÚÑEZ PARDO DE VERA. Funding Organisation: FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.

CNP.FACE.17. Búsqueda de marcadores diagnósticos en enfermedad celíaca: estudio molecular tras provocación con gluten. PI: MARÍA CONCEPCIÓN NÚÑEZ PARDO DE VERA. Funding Organisation: FEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE CELÍACOS DE ESPAÑA (FACE).

CNP.YEI.20. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por el Fondo Social Europeo a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil y la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI). PI: MARÍA CONCEPCIÓN NÚÑEZ PARDO DE VERA. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

EUG.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: ELENA URCELAY GARCÍA. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

EUG.P04.PAIE.20. PROGRAMA DE APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGADORES ESTABILIZADOS: Daño mitocondrial en pacientes con esclerosis múltiple primaria progresiva. PI: ELENA URCELAY GARCÍA.

EUG.YEI.17. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio. PI: ELENA URCELAY GARCÍA. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

FIS.161259. ESCLEROSIS MULTIPLE DE LOS POLIMORFISMOS DE RIESGO A LAS RUTAS IMPLICADAS A TRAVÉS DEL TRANSCRIPTOMA. PI: ELENA URCELAY GARCÍA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.180989. Enfermedad celíaca seronegativa: caracterización y búsqueda de biomarcadores. Aplicación al estudio de enfermedad inflamatoria intestinal. PI: MARÍA CONCEPCIÓN NÚÑEZ PARDO DE VERA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PEJ18/003125. Nuevas estrategias en cultivo celular. PI: ELENA URCELAY GARCÍA. Funding Organisation: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.

PI20/01634. Explorando los orígenes del daño en Esclerosis Múltiple. PI: ELENA URCELAY GARCÍA; LAURA ESPINO PAISAN. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

COG.F01BIO. APOYO A LOS PACIENTES CON ESCLEROSIS MULTIPLE PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DESDE EL HOSPITAL. PI: CELIA OREJA GUEVARA. Funding Organisation: FUNDACION BIOGEN IDEC.

COG.F02MER. Programa de atención al paciente con Esclerosis Múltiple y deterioro cognitivo. PI: CELIA OREJA GUEVARA. Funding Organisation: MERCK, S.L.U.

COG.F03BIO. Proyecto de desarrollo de registro de esclerosis múltiple secundaria progresiva y neuromielitis óptica, en el Servicio de Neurología del Hospital Clínico San Carlos. PI: CELIA OREJA GUEVARA. Funding Organisation: FUNDACION BIOGEN IDEC.

IIIA.3 Musculoskeletal Pathology

COMPETITIVE FUNDING

CP117/00014. RRRH "Miguel Servet II" Luis Rodriguez Rodriguez. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

EUR.COVIDX. COVID eXponential Programme. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

EUR.PREDIRA. PRediction mEdical Dvce for Rheumatoid Arthritis. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVATION AND TECHNOLOGY (EIT).

EUR.VALUE. Value based healthcare supported by process mining tools. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVATION AND TECHNOLOGY (EIT).

FIS.1501595. Potencial inmunomodulador de las vesículas extracelulares derivadas de células madre mesenquimales en la artritis reumatoide: papel de los micro ARNs. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.160549. Tratamiento artroscópico de las lesiones del manguito rotador mediante el trasplante alógeno de células madre mesenquimales de lipoaspirado. PI: YAIZA LOPIZ MORALES. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.180026. Exploración y validación de nuevas dianas terapéuticas de la vía Wnt/ β -catenina para modular el potencial regenerativo de Células Madre Mesenquimales en la artrosis. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.181188. Predicción en la evolución de la Artritis Reumatoide mediante técnicas de "machine learning". PI: LYDIA ABÁSOLA ALCAZAR. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

IC119/00020. Eficacia, seguridad y coste-efectividad del metotrexato, adalimumab, o su combinación en uveítis no anterior no infecciosa: un estu-

dio multicéntrico, aleatorizado, paralelo de 3 brazos, con control activo, de fase 3, abierto, con evaluador cegado: Co-THEI. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

INT19/00035. CONTRATOS PARA LA INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA EN EL SNS: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

LRR.SORCOM.20. Desarrollo de un sistema de autoevaluación de actividad inflamatoria en polo posterior ocular para pacientes con uveítis no infecciosa. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: SOCIEDAD DE REUMATOLOGÍA DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

PI20/01221. Estudio de la evolución y factores asociados a la Calidad de Vida relacionada con la visión y con la salud en sujetos con uveítis no infecciosa: un análisis longitudinal. PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PMP15/00032. CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO DE MEDICINA PERSONALIZADA "FACILIT CLINICAL VALIDATION OF GENETIC MARKERS TO PREDICT PERSISTENT REMISSION IN RHEUMATOID ARTHRITIS PATIENTS TREATED WITH BIOLOGICAL THERAPY (REM-RABIT)" PMP15/00032. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

ANB.C01BOE. Proyecto de colaboración para la mejora de la gestión del diagnóstico en paciente con FPI. PI: MARÍA ASUNCIÓN NIETO BARBERO. Funding Organisation: BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA S.A.

BFG.C04ROC. Convenio de Colaboración para la financiación del "Plan de publicaciones 2019-2020 de la Unidad de Gestión Clínica de Reumatología del Hospital Clínico San Carlos de Madrid". PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: ROCHE FARMA S.A.U.

BFG.F07FEM. COFINACIÓN CONTRATOS MIGUEL SERVET ÁREA DE REUMATOLOGÍA. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: FUNDACION ENFERMEDADES MUSCULOESQUELETICAS.

BFG.F09FEM. Donación para el Programa Epidemiología. Estudios Clínicos. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: FUNDACION ENFERMEDADES MUSCULOESQUELETICAS.

BFG.F10FEM. Donación para el desarrollo de Interfaz de datos integrable en Genesis" en la Unidad de Investigación de Reumatología. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: FUNDACION ENFERMEDADES MUSCULOESQUELETICAS.

CON19/202. Intensificación Benjamín Fernández Gutiérrez. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ. Funding Organisation: HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS.

CONV20/025. Convenio colaboración proyecto de evaluación del procedimiento de gestión de solicitud de pruebas para medir la mejora de las peticiones y de gestión de tiempos de demora. PI: MARÍA ASUNCIÓN NIETO BARBERO. Funding Organisation: BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA S.A.

CONV20/033. PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE GENÓMICA Y SECUENCIACIÓN MASIVA PARA EL ANÁLISIS DE LA SECUENCIA GPDH PARA LA FIBHCSC EN EL MARCO DEL PROYECTO PI 16/00549. PI: YAIZA LOPIZ MORALES. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

CONV20/137. Contrato de prestación de servicios por LAB-EDUCATECH en el marco del Proyecto " Desarrollo de Modelos Biomecánicos en cirugía osteoarticular. PI: FERNANDO MARCO MARTÍNEZ. Funding Organisation: LAB-EDUCATECH S.L.

ECL.16/129. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO COMPARANDO ABT-494 15MG UNA VEZ AL DIA EN MONOTERAPIA Y ABT-494 30 MG UNA VEZ AL DIA EN MONOTERAPIA FRENTE A METOTREXATO (MTX) EN MONOTERAPIA EN SUJETOS NO TRATADOS PREVIAMENTE CON MTX CON ARTRITIS REUMATOIDE A. PI: JUAN ÁNGEL JOVER JOVER.

ECL.2016/019. Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego para comparar ABT-494 con placebo en tratamiento estable con fármacos antirreumáticos modificadores de la enfermedad sintéticos convencionales (FARMEsc) en sujetos con artritis reumatoide de actividad moderada. PI: JUAN ÁNGEL JOVER JOVER.

ECL.2018/123. Ensayo multicéntrico de fase III aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos y controlado por placebo para evaluar la eficacia y

la seguridad de 2 dosis de GLPG1690 en adición al tratamiento habitual durante al menos 52 semanas en sujetos con fibrosis. PI: MARÍA ASUNCIÓN NIETO BARBERO.

FMM.F01GRU. DONACIÓN PARA EL GRUPO DE PATOLOGÍA MUSCULOESQUELÉTICA. PI: FERNANDO MARCO MARTÍNEZ. Funding Organisation: GRÜNENTHAL PHARMA SA.

LAA.M01PFI. Colaboración económica (Grant) para la realización del proyecto "Enfermería en Reumatología 2.0: Cerrando la brecha entre las necesidades del paciente y el acceso a la atención". PI: LUIS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ/LYDIA ABÁSULO ALCAZAR. Funding Organisation: PFIZER-INC.

LAL.F01DON. Donación para la realización del proyecto: "CARACTERIZACIÓN Y CUSO CLÍNICO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD PULMONAR INTERSTICIAL DIFUSA (EPID) DE ORIGEN AUTOINMUNE EN LA PRÁCTICA CLÍNICA DIARIA. DATOS DEL REGISTRO MULTICÉNTRICO NEREA". PI: LYDIA ABÁSULO ALCAZAR. Funding Organisation: FUNDACION ENFERMEDADES MUSCULOESQUELETICAS.

ECL.REUMAT. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE REUMATOLOGÍA. PI: BENJAMÍN FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ.

JJJ.F01ABB. Donación de Abbvie para la realización de actividades de investigación del Servicio de Reumatología del HCSC cuya gestión lleva a cabo la FIB. PI: JUAN ÁNGEL JOVER JOVER. Funding Organisation: ABVIE SPAIN, S.L.U.

IIIA.7 Molecular and Epidemiological Study of Resistant Microorganisms of Clinical Interest

NON COMPETITIVE FUNDING

ADI.F01IIIA7. Donación para el Grupo de Investigación: Estudio molecular y Epidemiológico de microorganismos resistentes de interés clínico. PI: ALBERTO DELGADO-IRIBARREN GARCIA-CAMPERO. Funding Organisation: GENOMICA S.A.

ADI.M01UICM. Prestación servicios Estudio serológico de prevalencia IgM/IgG contra el SARS-CoV-2 en la población del Municipio de Arganda del Rey en colaboración con la Universidad Complutense de Madrid". PI: ALBERTO DELGADO-IRIBARREN GARCIA-CAMPERO. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

ECL.05/005. LINEZOLID EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON NEUMONIA INTRAHOSPITALARIA DEBIDO A STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE A METICILINA. PI: JUAN JOSÉ PICAZO DE LA GARZA.

ECL.08/313. Comparative Activity of Carbapenem Testing Etest Study (COMPComparative Activity of Carbapenem Testing Etest Study (COMPACT)). PI: JUAN JOSÉ PICAZO DE LA GARZA.

ECL.08/314. Ceftobiprole Local Antibiotic Susceptibility Surveillance Study (CLASS). PI: JUAN JOSÉ PICAZO DE LA GARZA.

ECL.MICROB. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA. PI: ALBERTO DELGADO-IRIBARREN GARCIA-CAMPERO.

PMA.C01MSD. Financiación de la publicación del Proyecto "Proyecto validación de una escala de riesgo de recurrencia de ICD". PI: PALOMA MERINO AMADOR. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

IIIA.8 Kidney transplant

NON COMPETITIVE FUNDING

ASF.C01NOV. Proyecto de implantación del sistema de gestión de calidad para la mejora en el seguimiento de pacientes trasplantado. PI: ANA ISABEL SÁNCHEZ FRUCTUOSO. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

ASF.M01WYE. Realización del Estudio titulado "Influence of Polymorphisms of VEGF in the development of mTOR inhibitors induced proteinuria". PI: ANA ISABEL SÁNCHEZ FRUCTUOSO. Funding Organisation: WYETH FARMA S.A.

FIS.161135. Estudio de biomarcadores predictivos en trasplante renal de donantes en asistolia. PI: JOSÉ LUÍS SANTIAGO ÁLVAREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

. Estudio BH-IMBG-2020 002 TR. Caracterización de las curvas dosis-respuesta y del funcionamiento clínico del Inmunobiograma, un nuevo método de diagnóstico in vitro para evaluar el perfil de resistencia a inmunosupresores en una muestra representativa de pacientes con Trasplante Renal. PI: ANA ISABEL SÁNCHEZ FRUCTUOSO. Funding Organisation: BIOHOPE.

. Código de protocolo: 212340 (ZOSTER-073 EXT:041 Y4-10), Número EudraCT: 2019-001815-21, Título: "A phase IIIB, open label, long term follow-up study to assess persistence of immune responses to GSK's HZ/su vaccine 4-7 years after primary vaccination; and immunogenicity and safety assessment of revaccination with 2 additional doses of HZ/su vaccine, administered 1-2 months apart, 6-8 years after primary vaccination of adults with renal transplant from study ZOSTER-041.". PI: ANA ISABEL SÁNCHEZ FRUCTUOSO. Funding Organisation: GLAXO.

. Impacto de los niveles de tacrólimus en la prevención del rechazo en pacientes de edad avanzada receptores de trasplante renal de novo: estudio observacional prospectivo en las condiciones de la práctica clínica habitual". Estudio BITÁCORA. PI: NATIVIDAD CALVO ROMERO. Funding Organisation: CHIESI.

IIIA.9 Infectious Diseases/HIV

COMPETITIVE FUNDING

COV20/00612. Un ensayo aleatorizado internacional para evaluar tratamientos no licenciados para COVID-19 en pacientes hospitalizados que reciben el tratamiento convencional para COVID que se ofrece en cada hospital. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

CRM.C01GIL18. CURSOS DE FORMACIÓN SOBRE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL Y HEPATITIS VÍRICAS Y SU CORRELACIÓN CON EL VIH, DIRIGIDOS A PROFESIONALES DE LA SALUD. PI: CARMEN RODRÍGUEZ MARTÍN. Funding Organisation: GILEAD SCIENCES, S.L.

JRG.C01GIL18. Diagnóstico precoz de la infección por el VIH y derivación inmediata al Servicio Nacional de Salud, para iniciar tratamiento antirretroviral. PI: JORGE DEL ROMERO GUERRERO. Funding Organisation: GILEAD SCIENCES, S.L.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.03/182. ENSAYO ABIERTO, DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO, PARA DETERMINAR LA SEGURIDAD Y LA TOLERANCIA DE LA COMBINACIÓN DE TIPRANAVIR Y RITONA IR EN SUJETOS INFECTADOS POR VIH-1. PI: MARÍA JESÚS TÉLLEZ MOLINA.

ECL.04/164. ESTUDIO ABIERTO, MULTICÉNTRICO Y ALEATORIZADO DE FASE IV PARA EVALUAR LA CINÉTICA VIRAL EN LAS 12 PRIMERAS SEMANAS DE LOS PACIENTES CON HEPATITIS C CRÓNICA GENOTIPOS 1 Y 4 COINFECTADOS POR EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA TRATADOS CON DOSIS DE INDUC. PI: MARÍA JESÚS TÉLLEZ MOLINA.

ECL.04/267. ESTUDIO FASE III, MULTICÉNTRICO, ALEATORIZADO, CONTROLADO, ABIERTO, DE TRES BRAZOS DE TRATAMIENTO CON FOSAMPRENAVIR (FVR) / LOPINAVIR (LPV) / RITONAVIR (RTV) 1400 mg / 533mg / 133mg DOS VECES AL DÍA (BID)(UN INHIBIDOR DE LA PROTEASA (IP) DEL VIH-1 DOBLEMEN. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.05/045. ESTUDIO ABIERTO, MULTICÉNTRICO Y ALEATORIZADO DE FASE IV PARA COMPARAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE DOS DIFERENTES PAUTAS DE TRATAMIENTO DE 24 O 48 SEMANAS DE DURACION EN LOS PACIENTES CON HEPATITIS C CRÓNICA GENOTIPOS 2 Y/O COINFECTADOS POR EL VIRUS DE INM. PI: MARÍA JESÚS TÉLLEZ MOLINA.

ECL.05/084. ESTUDIO PILOTO ALEATORIZADO Y ABIERTO QUE COMPARA EL CAMBIO A TRIZIVIR FRENTE AL MANTENIMIENTO DEL TRATAMIENTO PREVIO EN PACIENTES CON INFECCION CRÓNICA POR VIH Y CIRROSIS SECUNDARIA A HEPATITIS C. PI: MARÍA JESÚS TÉLLEZ MOLINA.

ECL.06/002. ESTUDIO TOXICOGENÓMICO DE CASOS Y CONTROLES PARA IDENTIFICAR POLIMORFISMOS GENÉTICOS ÚNICOS EN PACIENTES QUE HAN PRESENTADO HEPATOTOXICIDAD SINTOMÁTICA O TOXICIDAD CUTÁNEA GRAVE DURANTE LAS PRIMERAS 8 SEMANAS DE TRATAMIENTO CON NEVIRAPINA. PI: JORGE VERGAS GARCÍA.

ECL.07/259. ENCUESTA SOBRE CAMBIOS EN EL ASPECTO FÍSICO EN PACIENTES VIH CON TARGA. PI: JORGE VERGAS GARCÍA.

ECL.08/049. ENCUESTA SOBRE EL IMPACTO DE LA INFECCIÓN POR EL VIH Y EL TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL EN LA ESFERA SEXUAL DE LA MUJER. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.10/250. ESTUDIO DE PAREJAS VIH SERODIFERENTES PARA ESTIMAR EL PORCENTAJE DE TRANSMISIÓN DEL VIH E INVESTIGAR LOS FACTORES ASOCIADOS CON EL USO DE PRESERVATIVOS. ESTUDIO PARTNER. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.11/037. MOMENTO ESTRATÉGICO PARA EL INICIO DE LA TERAPIA ANTIRRETROVIRAL. START. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.12/096. ESTUDIO DE ENFERMEDADES INDICADORAS DE VIH EN EUROPA. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.14/016. EFECTOS DE UNA INTERVENCIÓN NUTRICIONAL INMUNOMODULADORA SOBRE LA RECUPERACIÓN INMUNOLÓGICA DE PACIENTES CON VIH DIAGNOSTICADOS TARDÍAMENTE. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.15/302. ESTUDIO FASE III, MULTICÉNTRICO, ABIERTO, RANDOMIZADO, PARA EVALUAR EL CAMBIO A MK1439A EN PACIENTES CON SUPRESIÓN VIROLÓGICA INFECTADOS POR EL VIH-1 EN UN REGÍMEN DE UN INHIBIDOR DE PROTEASA POTENCIADO CON RITONAVIR Y DOS INHIBIDORES DE LA TRANSCRIPTASA. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.2016/011. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO Y DOBLE CIEGO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE GS-9883/EMTRICITABINA/TENOFOVIR ALAFENAMIDA EN COMPARACIÓN CON ABACAVIR/DOLOTEGRAVIR/LAMIVUDINA EN ADULTOS INFECTADOS POR EL VIH-1 SIN TRATAMIENTO ANTIRRETROVIRAL PREV. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

ECL.2018/108. Estudio en fase III para evaluar el efecto de la pitavastatina para prevenir los acontecimientos cardiovasculares en personas con infección por VIH-1. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

VEP.C02JAN. Convenio de colaboración para la realización por el Dr. Estrada del proyecto "Polifarmacia en pacientes con infección VIH". PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ. Funding Organisation: JANSSEN-CILAG S.A.

VEP.F01ABV. ACTIVIDADES DE INVESTIGACION EN EL AREA DEL VIH. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

VEP.F01FFC. DONACION PARA LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION DE ENSAYOS CLÍNICOS EN EL CAMPO DEL VIH. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ. Funding Organisation: FUNDACION FERNANDEZ-CRUZ.HCSC.

VEP.M01VIH. ESTUDIO MICRO VIH. PI: VICENTE ESTRADA PÉREZ.

20/504-E. AN OPEN, MULTI-CENTRE STUDY TO EVALUATE THE SAMPLING METHOD FOR THE DETECTION OF HERPES SIMPLEX VIRUS TYPE 2 (HSV-2) IN ADULTS AGED 18 TO 50 YEARS WITH HSV-2 RECURRENT GENITAL HERPES. PI: JUAN BALLESTEROS MARTÍN. Funding Organisation: GLAXOSMITHKLINE, S.A.

IIIA.10 Research on INA Infectious Disease

COMPETITIVE FUNDING

EUR.REACH. REACH: Russian European Alliance for research among women, Children and adolescents impacted by HIV, TB and HCV. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

JRA.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV16/139. Establecimiento de las bases y definición del marco adecuado para la creación de la "Red Española de Ensayos Clínicos Pediátricos (RECLIP)" con la misión de promover la investigación pediátrica traslacional en España y facilitar y fomentar el desarrollo d. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: INSTITUT RECERCA HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON.

CONV16/155. RED ESPAÑOLA DE ENSAYOS CLÍNICOS PEDIATRICOS (RECLIP). PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN.

CONV18/176. Convenio colaboración para el desarrollo del proyecto REACH: Russian European Alliance for research among women, Children and adolescents impacted by HIV, TB and HCV. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE.

EAL.M01CURSO. II CURSO DE INICIACIÓN A CUIDADOS INTENSIVOS PEDIÁTRICOS DEL 23 AL 25 DE MAYO DE 2018. PI: ESTHER ALEO LUJAN.

EAL.M02CURSO. Curso Simulación en Emergencias y Cuidados Intensivos Pediátricos del 26 y 27 octubre 2018. PI: ESTHER ALEO LUJAN.

EAL.M03CURSO. II Curso Simulación en Emergencias y Cuidados Intensivos Pediátricos 18 y 19 de octubre de 2019. PI: ESTHER ALEO LUJAN.

ECL.14/540. ESTUDIO DE FASE III DE FOSFATO DE TEDIZOLID DURANTE SEIS DÍAS DE I. V. A ORAL EN COMPARACIÓN CON EL COMPARADOR DURANTE 10 DÍAS EN SUJETOS DE 12 A < 18 AÑOS CON IPPBc. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

ECL.15/435. Estrategia para el Mantenimiento de la Supresión VIH con un inhibidor de integrasa una vez al día + darunavir/ritonavir en niños (PEN-TA17: SMILE). PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

ECL.15/563. Estudio multicéntrico de fase IV, abierto, no aleatorizado para evaluar la inmunogenicidad y seguridad de Infanrix hexa® administrada como vacunación primaria en niños sanos, nacidos de madres que recibieron Boostrix® durante el embarazo o en el postparto. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

ECL.16/029. Ensayo aleatorizado de tratamiento antirretroviral con dolutegravir (DTG) comparado con el tratamiento estándar (TE) en niños con infección VIH que inician tratamiento de primera línea o de segunda línea. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: .

ECL.2016/023. Estudio multicéntrico de fase IV, abierto, no aleatorizado para evaluar la inmunogenicidad y seguridad de una dosis de recuerdo de Infanrix hexa® en niños sanos, nacidos de madres vacunadas con Boostrix® durante el embarazo o en el postparto inmediato. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

ECL.2016/045. Estudio de fase Ib aleatorizado, parcialmente doble ciego, controlado con placebo para determinar la farmacocinética, seguridad y tolerabilidad de múltiples dosis de JNJ-53718678 administrado por vía oral en niños hospitalizados con infección por VRS. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

ECL.2019/025. Estudio aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos, controlado con placebo, para evaluar la eficacia y seguridad de IBP-9414 en bebés prematuros de 500 - 1500 g de peso al nacer en la prevención de la enterocolitis necrosante - El estudio Connection. PI: ENRIQUE CRIADO VEGA.

JRA.C01ALO. El objeto del Convenio es establecer una colaboración en lo relativo al Proyecto de investigación titulado "Inmunogenicidad y efectividad de vacuna tetravalente frente a meningococo en niños y adolescentes con VIH". PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: FUNDACIÓN FAMILIA ALONSO.

JRA.F0111A.10. Donaciones para el Grupo de Investigación en Infectología del INIA. PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR. Funding Organisation: CARRERA.

SRE.M01NOV. Patrocinio XIV CURSO PARA EDUCADORES EN ASMA 16 y 17 de febrero de 2018. PI: SANTIAGO RUEDA ESTEBAN. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A..

TRA.M01PENTA. ESTUDIO DEL VIRUS VIH. OBSERVACIÓN, SEGUIMIENTO DE COHORTES Y ESTUDIO DE CASOS. COLABORACIÓN COHORTES EUROPEAS DE INVESTIGACIÓN VIH EN PEDIATRÍA (EPPICC). PI: JOSE TOMAS RAMOS AMADOR.

IIIA.11 Cell-biomaterial Interactions (BIO UCM)

COMPETITIVE FUNDING

Nanomateriales regenerativos en escenarios de patología ósea: osteoporosis e infección. PI: D.Arcos y M.T.Portolés. Funding Organisation: Ministerio de Economía y Competitividad. Convocatoria 2016, Modalidad: Proyectos de I+D+i, del programa estatal de investigación, desarrollo e innovación orientada a los Retos de la Sociedad (Referencia MAT2016-75611-R) .

A step forward to spinal cord injury repair using innovative stimulated nanoengineered scaffolds. PI: M.T.Portolés. Funding Organisation: European Union's Horizon 2020 research and innovation programme. Call: H2020-FETOPEN-2018-2019-2020-01 (Referencia 829060).

IIIA.12 Immunology

COMPETITIVE FUNDING

COVID Human Genetic Effort. <https://www.covidhge.com/participating-centers>. Consorcio Internacional. IP: Jean-Laurent Casanova, Helen Su. PI: .

SSR-GAM-2019-01. Proyecto BIRTH. Biomarcadores de la Respuesta a la Terapia de reemplazo con Inmunoglobulinas en pacientes con malignidad Hematológica. Evaluación del efecto de la terapia de reemplazo con Ig sobre la susceptibilidad a infecciones, progresión tumoral y calidad de vida. PI: .

PI1901450 (FIS 2019-478E). Advancing in precision medicine in the recurrent gestational failure of inflammatory cause. PI: Silvia Sánchez-Ramón. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS PI16/01428. Medicina de Precisión en el Fallo Reproductivo Recurrente de Causa Inflamatoria. PI: Silvia Sánchez-Ramón. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

IGEN0206. Estudio fase II para evaluar el impacto de la terapia suplementaria con IGEN-1806 en la calidad de vida de pacientes con cáncer de pulmón no microcítico metastásico. 2019-2021. PI: Silvia Sánchez-Ramón.

IIIA.13 Organ and tissue on chip group and In-Vitro detection

20/320-E_COVID. Testado de la reactividad de los diferentes clones de proteína de la envoltura (S1) del SAR-COV-2. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL.

COV20/00277. Sistema de detección In-Vitro para el reconocimiento específico de IgGs, IgMs en suero de sangre, así como RNA del SARS-CoV-2 y evaluación de citoquinas. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL.

IIIA.13 Organ and tissue on chip group and In-Vitro detection

COMPETITIVE FUNDING

VIMPACTO20MHB . PILOTO DE INVESTIGACIÓN, VOLUNTARIO, EXPERIMENTAL Y NO VINCULANTE PARA DETECCIÓN PRECOZ, VIGILANCIA Y CONTROL DE COVID-19 . PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL. Funding Organisation: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID.

S2018/BAA-4574. Teranóstica de las nanopartículas virales (VNPs) para alergias alimentarias. PI: DIAZ-PERALES, ARACELI. Funding Organisation: COMUNIDAD DE MADRID.

BIO2017-84548-R. Estudio del papel de los ligandos lipídicos transportados por alérgenos en la sensibilización alérgica. PI: DIAZ-PERALES, ARACELI. Funding Organisation: SI.

H2020-ID 768641. Point-of-care device based on KETs for diagnosis of food allergies. PI: DIAZ-PERALES, ARACELI/MIGUEL HOLGADO. Funding Organisation: COMUNIDAD EUROPEA.

M190060059. Biopieltec-CM: GOFB-UPM. Nuevas tecnologías de fabricación y optimización de tejidos: la piel como sistema modelo. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL. Funding Organisation: COMUNIDAD DE MADRID.

C180060060. HERON: TRANSDUCTORES AVANZADOS, BIOCHIPS Y PLATAFORMAS DE LECTURA PARA BIOCENSORES DE ALTO RENDIMIENTO, DETECCIÓN DE LIQUIDOS Y MONITORIZACION DE CELULAS. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL. Funding Organisation: PLAN ESTATAL.

H2020-ID844464. BITFORM Multiplexed biosensing and tissue-on-a-chip integrated platform for breast cancer biomarkers monitoring. PI: MIGUEL HOLGADO. Funding Organisation: COMUNIDAD EUROPEA.

IND2018/BIO-9650 . Nuevo método de detección temprana del VIH mediante reconocimiento de la proteína p24 en sangre. PI: MIGUEL HOLGADO. Funding Organisation: COMUNIDAD DE MADRID.

IND2019/IND-17207. Funcionalización de biosensores para el desarrollo de una tecnología de diagnóstico capaz de detectar múltiples patologías. PI: MARIAFE LAGUNA. Funding Organisation: COMUNIDA DE MADRID.

IDI-20190800. ANÁLISIS Y DESARROLLO DE PROTOCOLOS DE DETECCIÓN DE BIOMARCADORES EN MEDIO PURIFICADO Y EN MATRICES DOPADAS CON BIOMARCADORES PURIFICADOS" ADMARKERS . PI: MI-

GUEL HOLGADO. Funding Organisation: CDTI (SUBCONTRATACION BIOD A LA UPM).

OWN FUNDING

20/320-E_COVID. Testado de la reactividad de los diferentes clones de proteína de la envoltura (S1) del SAR-COV-2. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL. Funding Organisation: FONDOS PROPIOS.

COV20/00277. Sistema de detección In-Vitro para el reconocimiento específico de IgGs, IgMs en suero de sangre, así como RNA del SARS-CoV-2 y evaluación de citoquinas. PI: HOLGADO BOLAÑOS, MIGUEL. Funding Organisation: FONDOS PROPIOS.

NEUROSCIENCE

NEC.1 Clinical and Neurobiological Research in Psychiatry and Mental Health

COMPETITIVE FUNDING

PIE16/00043. DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: TOMÁS PALOMO ALVAREZ/B. RENESES. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

SUBV.COVID.2020.BRP. Subvenciones Nominativas a las Fundaciones para Covid: COVID-CLIN-SAM: Impacto en la salud mental de la enfermedad COVID-19: una evaluación longitudinal a 12 meses SARS-CoV-2. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: CONSEJERIA DE SANIDAD.

FIS: PI18/00212. Influencia del estilo de apego en la cognición social y sesgos cognitivos en personas con primeros episodios psicóticos, esquizofrenia crónica y controles sanos. PI: JULIA SEVILLA LLEWELLYN-JONES. Funding Organisation: Ministerio de ciencia, innovación y universidades.

MICINN: PID2019-106942RB-C32. INDICA-MED: Information Discovery and Categorization based on language processing for the MEDical domain. PI: JULIA SEVILLA LLEWELLYN-JONES. Funding Organisation: MICINN.

NON COMPETITIVE FUNDING

BRP.M01JAN. PSYCSTAGE" Cómo se ajusta el tratamiento de la Psicosis en la práctica de rutina a una Guía de Práctica clínica basada en un modelo de estadije. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: JANSSEN-CILAG S.A.

BRP.M01IOTS. Validación de la escala de valoración autopercebida de estigma social DISC-12 (Discrimination and Stigma Scale) en personas con esquizofrenia. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: OTSUKA PHARMACEUTICAL S.A.

BRP.M03JAN. "DEPSTAGE: Adecuación del tratamiento de la Depresión a una guía de práctica clínica basada en un modelo de estadije de la enfermedad". PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: JANSSEN-CILAG S.A.

CONV19/122. Contrato de prestación de servicios para la ejecución del desarrollo de Software de seguimiento para psiquiatría. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: DELTANET SISTEMAS DE INFORMACIÓN S.L.U.

CONV19/124. Contrato prestación de servicios por Fundación San Joan Deu a Lucía Albarracín (la FIB firma sólo como entidad gestora del IdISSC, ya que esta persona es contratada para dar apoyo en el IdISSC a la IP en el HCSC de un proyecto coordinado y gestionado econ. PI: JULIA SEVILLA LLEWELLYN-JONES. Funding Organisation: FUNDACION PRIVADA PER A LA RECERCA I LA DOCENCIA SANT JOAN DE DEU.

CONV20/173. Proyecto Covid Clin Sam. Impacto en la salud mental de la enfermedad por SARS-CoV-2 en pacientes hospitalizados. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: Fondos IdISSC.

JMM.M01FUJ. "Evaluación del perfil sociodemográfico y clínico y del riesgo de suicidio en los pacientes atendidos en la Urgencia Hospitalaria de

Psiquiatría de un Hospital Terciario" Proyecto HIKARI. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: FUJITSU LABORATORIES OF EUROPE LIMITED.

PREDICT-LENGUAJE: Predicción de del diagnóstico de esquizofrenia de esquizofrenia en un primer episodio psicótico mediante el análisis computarizado del lenguaje natural. PI: BLANCA RENESES PRIETO. Funding Organisation: SIN FINANCIACIÓN.

NEC.2 Advanced Research in Personality Disorders, Aggression and Impulse Control

COMPETITIVE FUNDING

FIS.I71023. SUBTIPIFICACIÓN MEDIANTE FENOTIPADO EN LOS TRASTORNOS AGRESIVOS-IMPULSIVOS. PI: JOSÉ LUIS CARRASCO PERERA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.I91256. Prevención e Intervención en Suicidio (SURVIVE): estudio cohorte y ensayos clínicos-controlados anidados de programas de prevención secundaria para intentos de suicidio. PI: MARINA FRANCISCA DÍAZ MARSÁ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PI20/01471. Investigación de la asociación fenotípica y endofenotípica del trastorno límite de la personalidad y los trastornos del espectro autista. PI: JOSÉ LUIS CARRASCO PERERA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.20/229. Prevención e Intervención en Suicidio (SURVIVE): estudio cohorte y ensayos clínicos-controlados anidados de programas de prevención secundaria para intentos de suicidio. PI: ALEJANDRO DE LA TORRE LUQUE. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV18/009. Prestación de servicios para la ejecución del Proyecto: servicios de comunicación intercentros, administración de protocolos, recogida y traslado de muestras y elaboración de base de datos (PI17/01023). PI: JOSÉ LUIS CARRASCO PERERA. Funding Organisation: LÓPEZ.

CONV18/061. Convenio colaboración para la distribución presupuestaria de programas de actividades dei+d. Convocatoria Biomedicina 2017. Proyecto AMBIENTE Y GENES EN ESQUIZOFRENIA (AGES-CM 2). PI: MARINA FRANCISCA DÍAZ MARSÁ. Funding Organisation: FUNDACION INV. BIOMEDICA HOSP. RAMON Y CAJAL.

CONV20/133. Contrato de subencargado entre la FIHCSC y la UCM. Acceso a datos para la realización del proyecto SURVIVE. PI: MARINA FRANCISCA DÍAZ MARSÁ. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

JCP.F01NEC2. Donaciones para el Grupo de Investigación avanzada en trastornos de la personalidad, agresividad y control de los impulsos. PI: JOSÉ LUIS CARRASCO PERERA. Funding Organisation: ALVAREZ.

NEC.3 Psychoneuroendocrinology, Molecular Neuroimaging and Genetics in Neuropsychiatric Diseases

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.12/123. ESTUDIO DE LOS BIOMARCADORES EN LCR PARA EL DIAGNOSTICO DE EA PRODROMICA EN PACIENTES CON DETERIORO COGNITIVO LIGERO. ESTUDIO PREDEM. PI: ALBERTO MARCOS DOLADO. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.,

NEC.5 Applied Research in Neuroscience (to: Neuromodulation and Neurorepair)

COMPETITIVE FUNDING

CM20/00246. RRRH RIO HORTEGA: JOSUE AVECILLAS CHASIN. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

EC.100062. ENSAYO CLINICO EN FASE II PARA CONOCER LA FACTIBILIDAD Y SEGURIDAD DEL USO ALOGENICO DE CELULAS MADRE EXPANDIDAS DERIVADAS DE GRASAS EN EL TRATAMIENTO LOCAL DEL ICTUS POR INFARTO DEL TERRITORIO DE LA ARTERIA CEREBRAL MEDIA. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: MINISTERIO DE SANIDAD Y POLITICA SOCIAL.

"EC.110121. Ensayo clínico en Fase I para conocer la factibilidad y seguridad del uso de biohíbridos de biomateriales junto con células

madre alogénicas expandidas derivadas de la grasa para el tratamiento local del ictus por infarto cerebral. ESTUDIO BIOHYBRIDS. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: MINISTERIO DE SANIDAD Y POLITICA SOCIAL."

JBA.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV16/065. Convenio cotitularidad invención "Biohíbrido para su uso en la regeneración de tractos reurales" (UPV 62,5% - FIBHCSC 37,5%). PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONV18/030. Convenio colaboración para la distribución presupuestaria de programas de actividades dei+d. Convocatoria Biomedicina 2017. Proyecto "Centro tecnológico para el estudio y tratamiento integrado de los desórdenes neurológicos". PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

ECL.10/187. COMPARACIÓN ENTRE LA ADMINISTRACIÓN DE LEVOSIMENDAN O PLACEBO EN LA PREPARACIÓN DE PACIENTES CRÍTICOS QUE DEBEN INTERVENIRSE DE CIRUGÍA CARDÍACA. PI: MARIA VICTORIA ACEDO DIAZ-PACHO.

ECL.11/279. ENSAYO CLINICO EN FASE IIa PARA CONOCER LA FACTIBILIDAD Y SEGURIDAD DEL USO ALOGENICO DE CELULAS MADRE EXPANDIDAS DERIVADAS DE LA GRASA EN EL TRATAMIENTO LOCAL DEL ICTUS POR INFARTO DEL TERRITORIO DE LA ARTERIA CEREBRAL MEDIA. ESTUDIO CELICTUS. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR.

ECL.12/112. EVIDENCE-ESTIMULACION DE LA MEDULA ESPINAL CON SISTEMA PRECISION FRENTE A REINTERVENCION QUIRURGICA PARA CORREGIR EL SINDROME DE CIRUGIA LUMBAR FALLIDA. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR.

JBA.F01BOSTO. DONACIÓN PARA LA FORMACIÓN EN EL ÁREA DE NEUROLOGÍA DEL IdISSC. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA S.A.

JBA.F01DON. Donaciones para la realización del proyecto "Inducción de plasticidad preoperatoria neural en tumores cerebrales de áreas eloquentes. Un estudio retrospectivo de 5 casos". PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: NOMBELA.

JBA.F02BOSTO. ACTIVIDADE DE APOYO A LA FORMACIÓN EN EL SERVICIO DE NEUROCIRUGÍA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA S.A.

JBA.M01BOS. Convenio investigación clínica con Producto sanitario realización proyecto "Ventral tegmental area (VTA) deep brain stimulation (DBS) with segmented electrodes in refractory schizophrenia". PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: BOSTON SCIENTIFIC GROUP PLC.

JBA.F01DCM. INVESTIGACIÓN EN EL AREA DE NEUROCIRUGIA. PI: JUAN ANTONIO BARCIA ALBACAR. Funding Organisation: LABORATORIOS GEBRO PHARMA S.A.

NEC.6 Neurological Diseases

COMPETITIVE FUNDING

FI20/00145. CONTRATOS PFIS: MARIA VALLES SALGADO. PI: JORDI MATÍAS-GUIÚ ANTEM. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FI.191260. EVALUACIÓN NEUROPSICOLÓGICA TRANSCULTURAL. PI: JORDI MATÍAS-GUIÚ ANTEM. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

IC120/00074. AMANTADINA Y ESTIMULACIÓN MAGNÉTICA TRANSCRANIAL PARA FATIGA EN LA ESCLEROSIS MULTIPLE: ENSAYO FASE III, CONTROLADO, RANDOMIZADO, CRUZADO Y DOBLE CIEGO. PI: JORGE MATÍAS-GUIÚ GUIA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III."

PIE16/00043. DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: JORGE MATÍAS-GUIÚ GUIA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PTA.17/13618. AYUDAS PERSONAL TECNICO DE APOYO - GUILLERMO MEJIAS MARTINEZ. PI: JORDI MATÍAS-GUIÚ ANTEM. Funding Organisation: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.

SCS.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: SILVIA CORROCHANO SANCHEZ. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

SCS.TALENTO.18. IDENTIFYING BMI-ASSOCIATED PATHWAYS THAT CONFER PROTECTION IN ALS. PI: SILVIA CORROCHANO SANCHEZ. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

SCS.TALENTO.18RRHH. RRHH Comunidad de Madrid "Atracción talento" Modalidad Iº. PI: SILVIA CORROCHANO SANCHEZ. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

NON COMPETITIVE FUNDING

AGS.M01CIB. CONSORCIO PARA GENERAR UNA BASE DE DATOS COMUN CUYA FINALIDAD ES IMPLEMENTAR LA INVESTIGACIÓN CLINICA Y BÁSICA EN ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES. PI: ANTONIO GUERRERO SOLA. Funding Organisation: CIBERNED.

ECL.06/290. TRATAMIENTO INTERMITENTE DE LA MIGRAÑA AGUDA CON MK-0974 300MG A LARGO PLAZO. PI: JESÚS PORTA ETESSAM.

ECL.07/211. MEMANTINA (EBIXA ®) PARA LA DISCAPACIDAD FUNCIONAL EN LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA. PI: JORGE MATÍAS-GUIÚ GUIA.

ECL.08/329. ESTUDIO DE EXTENSIÓN, ABIERTO, DE UN ESTUDIO EN DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO Y MULTICÉNTRICO, DIRIGIDO A EVALUAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DEL TRATAMIENTO ADYUVANTE CON ZONISAMIDA EN LAS CRISIS MIOCLÓNICAS ASOCIADAS A EPILEPSIA GENER. PI: IRENE GARCÍA MORALES.

ECL.10/030. COMORBILIDAD EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER "ESTUDIO ALCOM". PI: JORGE MATÍAS-GUIÚ GUIA.

ECL.10/031. COMORBILIDAD EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON. "ESTUDIO COMPAK". PI: JORGE MATÍAS-GUIÚ GUIA.

ECL.10/220. ESTUDIO DE FASE 3 DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO, CONTROLADO CON PLACEBO, DE GRUPOS PARALELOS Y MULTICÉNTRICO SOBRE ESLICARBAZEPINA ACETATO EN EL TRATAMIENTO DE LA NEURALGIA POSTHERPÉTICA. PI: LUCÍA GALÁN DÁVILA.

ECL.13/284. ENSAYO DE DOSIS-RESPUESTA, MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO Y CONTROLADO CON PLACEBO DE YKP3089 COMO TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO EN SUJETOS CON CRISIS DE INICIO PARCIAL, CON UNA EXTENSIÓN ABIERTA OPCIONAL. PI: IRENE GARCÍA MORALES.

ECL.13/284. ENSAYO DE DOSIS-RESPUESTA, MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO Y CONTROLADO CON PLACEBO DE YKP3089 COMO TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO EN SUJETOS CON CRISIS DE INICIO PARCIAL, CON UNA EXTENSIÓN ABIERTA OPCIONAL. PI: BEATRIZ PAREJO CARBONELL.

ECL.13/284. ENSAYO DE DOSIS-RESPUESTA, MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO Y CONTROLADO CON PLACEBO DE YKP3089 COMO TRATAMIENTO COMPLEMENTARIO EN SUJETOS CON CRISIS DE INICIO PARCIAL, CON UNA EXTENSIÓN ABIERTA OPCIONAL. PI: IRENE GARCÍA MORALES.

ECL.14/393. Estudio aleatorizado y doble ciego para evaluar la eficacia y la seguridad del inhibidor de la trombina oral dabigatrán etexilato (110 mg o 150 mg dos veces al día por vía oral) frente al ácido acetilsalicílico (100 mg una vez al día por vía oral) en la p. PI: JOSÉ ANTONIO EGIDO HERRERO.

ECL.18/199. ESTUDIO DE FASE II, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO Y CONTROLADO CON PLACEBO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD, LA TOLERA-

BILIDAD Y LA EFICACIA DE ANAVEZ2-73 EN RELACIÓN CON EL DETERIORO COGNITIVO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE PARKINSON Y DEMENCIA. PI: MARÍA ROCÍO GARCÍA-RAMOS GARCÍA.

ECL.19/386. Estudio abierto de extensión para pacientes con enfermedad de Parkinson y demencia incluidos en el estudio ANAVEX2-73-PDD-001. PI: MARÍA ROCÍO GARCÍA-RAMOS GARCÍA.

ECL.2016/047. Estudio abierto y multicéntrico de la seguridad y la farmacocinética de YKP3089 como tratamiento complementario en pacientes con crisis de inicio parcial. PI: IRENE GARCÍA MORALES.

IGM.F01ESTE. EVALUACIÓN NEUROPSICOLOGÍA EN PACIENTES CON EPILEPSIA GENERALIZADA IDIOPÁTICA. PI: IRENE GARCÍA MORALES. Funding Organisation: LABORATORIOS ESTEVE S.A.

JCA.M01JAN. Prestación de servicios "Estudio fase 3, aleatorizado, controlado, abierto y multicéntrico del inhibidor de la Tirosina Quinasa de Bruton (BTK), ibrutinib, frente a temsirolimus en sujetos con linfoma de células del manto en recaída o refractario que han. PI: JOSÉ LUÍS CARRERAS DELGADO. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA.

JEH.C01URI. DONACIÓN. CONVENIO DE COLABORACIÓN, Patricia Simal. PI: JOSÉ ANTONIO EGIDO HERRERO. Funding Organisation: J.JURIACH Y CIA SA.

JMG.C10SAN. Colaboración para el proyecto Formativo sobre Bases Moleculares de la Activación Inmune en la Esclerosis Múltiple. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C11SAN. Colaboración para el Programa Formativo sobre Cognición y Esclerosis Múltiple. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C12SAN. Colaboración para el Proyecto Formativo sobre investigación Básica sobre la Esclerosis Múltiple. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA.

JMG.C13SAN. Convenio de colaboración para implementar el plan de evaluación de riesgos de Alemtuzumab, soporte a la Unidad de Esclerosis Múltiple del Servicio de Neurología del Hospital Universitario Clínico San Carlos, colaboración con Enfermería para la administrac. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C14SAN. Convenio colaboración Curso sobre cognición en esclerosis múltiple. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C15SAN. Convenio colaboración Formativo sobre Investigación básica sobre la Esclerosis Múltiple 2020 (curso intramural). PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C16SAN. Convenio colaboración económica para la realización del Programa de formación "Proyecto Formativo sobre Cognición en Esclerosis Múltiple (2020)". PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C17SAN. Proyecto sobre SARS-Cov2 y SNC: Esclerosis Múltiple y Enfermedades neurodegenerativas. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA.

JMG.C18SAN. Colaboración económica programa "Proyecto Formativo Intramuros sobre Metodología Experimental de Investigación en Esclerosis Múltiple (2021)". PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.C19SAN. Colaboración económica programa "Proyecto Formativo Intramuros sobre cognición en Esclerosis Múltiple (2021)". PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: SANOFI AVENTIS, S.A.

JMG.F01TENE. Donación apoyo Línea de Investigación en Enfermedades Neurológicas. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: HERRERA.

JMG.M01LAP. Desarrollar el "Preceptorship en Esclerosis múltiple secundaria progresiva con énfasis en deterioro cognitivo" los días 27, 28, 29 de noviembre de 2019. PI: JORGE MATÍAS-GUIU GUIA. Funding Organisation: LAPHARCON LLC.

JPE.F01ALL. Donación de 2 neveras para su uso en actividades de investigación del Grupo de Investigación en Enfermedades Neurológicas del IdISSC, concretamente para la línea de investigación de Ictus y Migrañas. PI: JESÚS PORTA ETESSAM. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

JPE.F02ALL. Donación para potenciar la investigación en la línea de Cefalea. PI: JESÚS PORTA ETESSAM. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

JPE.M01LILLY. Convenio de Colaboración entre LILLY-FIBHCSC RN relación con el Evento organizado de sesiones de formación en cefaleas a lo largo del 2020. PI: JESÚS PORTA ETESSAM. Funding Organisation: LILLY S.A.

LCP.F01ALL. Donación para el desarrollo de proyectos de investigación en Enfermedades Neurológicas. PI: M^a LUZ CUADRADO PÉREZ. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

LGD.M01ALN. Convenio colaboración económica para la realización del estudio DETECCIÓN PRECOZ DE LAS ALTERACIONES NEUROLÓGICAS EN HATTR. PI: LUCÍA GALÁN DÁVILA. Funding Organisation: ALNYLAM PHARMACEUTICALS, INC.

MCA.F01MERZ. Donación del equipo modelo EMG/STIM Dantec ClavisTM (equipo cedido en uso por esta empresa para la realización del EECC "Estudio prospectivo multicéntrico, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo, con un periodo de extensión abierto, para inves. PI: MARÍA JOSÉ CATALÁN ALONSO. Funding Organisation: MERZ PHARMACEUTICALS GMBH.

UGP.M01HIS. Evaluación del efecto de células troncales mesenquimales de tejido adiposo expandidas (e-ASCs) aplicadas intraparénquima a nivel cervical tras laminectomía. PI: ULISES ALFONSO GÓMEZ PINEDO. Funding Organisation: HISTOCELL S.L."

ECL.MEDNUC. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR. PI: JOSÉ LUÍS CARRERAS DELGADO.

MCA.F02ABB. INVESTIGACION EN ENFERMEDAD DE PARKINSON EN LA UNIDAD DE TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO DE NEUROLOGÍA. PI: MARÍA JOSÉ CATALÁN ALONSO. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

NEC.7 Research group on environmental factors in degenerative diseases

COMPETITIVE FUNDING

EUG.P04.PAIE.20. PROGRAMA DE APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIONES ESTABILIZADOS: Daño mitocondrial en pacientes con esclerosis múltiple primaria progresiva. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE.

EUR.3TR. Taxonomy, Treatment, Targets and Remission. Identification of the Molecular Mechanisms of non-response to Treatments, Relapses and Remission in Autoimmune, Inflammatory, and Allergic Conditions. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FIS.180204. Ácidos grasos de cadena corta y esclerosis múltiple: correlación de los niveles de acetato, propionato y butirato procedentes de la microbiota con la progresión y actividad de la enfermedad y estudio de su posible efecto sobre el sistema inmune de los pa. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FPU16/SPP. RRHH "FPU" Silvia Pérez Pérez. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

RAL.FRA.16. ESTUDIO DE LOS MICRO RNAs DE EBV, HHV-6A Y HHV-6B PRESENTES EN EXOSOMAS AISLADOS DE PLASMA DE PACIENTES CON ESCLEROSIS MÚLTIPLE: CORRELACIÓN CON LA ACTIVIDAD Y PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: FUNDACION RAMON ARECES.

RED.16/0015/0013. REEM: RED ESPAÑOLA DE ESCLEROSIS MÚLTIPLE. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

EUG.C01EME. Convenio de colaboración para la realización del proyecto "Daño mitocondrial en pacientes con esclerosis múltiple primaria progresiva: correlación con la serología antiviral y niveles de CH3LI". PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: ASOCIACIÓN ESCLEROSIS MÚLTIPLE ESPAÑA.

RAG.F02LAIR. MARCADORES PRONÓSTICOS EN PACIENTES CON SÍNDROME CLÍNICAMENTE AISLADO. CONVERSIÓN EN ESCLEROSIS MÚLTIPLE DEFINIDA Y EVOLUCIÓN DE LA ENFERMEDAD. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LAFUENTE. Funding Organisation: FUNDACION LAIR.

"RALC01EME. Proyecto ""Relación entre la Serología frente a herpesvirus y la actividad de la enfermedad en pacientes con EMPP"" recogido en el marco del proyecto coordinado ""ESTUDIO DE LOS MECANISMOS FISIOPATOLÓGICOS QUE

JUEGAN UM PAPEL IMPORTANTE EN LAS FORMAS PROGRES. PI: ROBERTO ÁLVAREZ LA FUENTE. Funding Organisation: ASOCIACIÓN ESCLEROSIS MÚLTIPLE ESPAÑA."

"RALC01EME. Proyecto ""Relación entre la Serología frente a herpesvirus y la actividad de la enfermedad en pacientes con EMPP"" recogido en el marco del proyecto coordinado ""ESTUDIO DE LOS MECANISMOS FISIOPATOLÓGICOS QUE

JUEGAN UM PAPEL IMPORTANTE EN LAS FORMAS PROGRES. PI: SILVIA PEREZ PEREZ. Funding Organisation: ASOCIACIÓN ESCLEROSIS MÚLTIPLE ESPAÑA."

NEC.9 Brain Mapping

NON COMPETITIVE FUNDING

MPG.F01NEC9. DONACIONES PARA EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CARTOGRAFÍA CEREBRAL. PI: MIGUEL ANGEL POZO GARCÍA. Funding Organisation: CABALLERO.

NEC.13 Advanced Research in Personality Disorders, Aggression and Impulse Control

COMPETITIVE FUNDING

H2020-MSCA-ITN-2017. Interdisciplinary training network on the purinergic P2X7 receptor to control neuroinflammation and hyperexcitability in brain diseases. PI: Miguel Díaz Hernández. Funding Organisation: Programa H2020.

PID2019-109155RB-I00. El sistema purinérgico como diana terapéutica para el tratamiento de la ataxia espinocerebelosa tipo 3/enfermedad de Machado -Joseph. PI: Felipe Ortega y Esmerilda García. Funding Organisation: Ministerio de Ciencia e innovación.

PR65/19-22453. Efectos de la ataxia espinocerebelosa tipo 3 en la morfogénesis temprana del cerebelo. Potencial terapéutico de los receptores purinérgicos. PI: Felipe Ortega. Funding Organisation: UCM/CAM.

RTI2018-095753-B-I00. Validación de una nueva estrategia terapéutica para tratar a los pacientes de Alzheimer. PI: Miguel Díaz Hernández. Funding Organisation: Ministerio de Economía y Hacienda.

NEC.18 Research in Glaucoma, Retina and Visual Pathways

COMPETITIVE FUNDING

FIS.170466. Innovación en formulaciones antiglaucomatosas de administración tópica ocular. Nanosistemas que incrementan la biodisponibilidad asociados a protectores de la superficie ocular. PI: JOSÉ MANUEL BENÍTEZ DEL CASTILLO SÁNCHEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.191431. ANALISIS DE LAS BASES GENÉTICAS Y MOLECULARES DEL GLAUCOMA CONGENITO Y JUVENIL:IMPICACIONES DIAGNÓSTICAS Y TERAPÉUTICAS. PI: JOSÉ MARÍA MARTÍNEZ DE LA CASA FERNÁNDEZ BORRELLA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

RED.16/0008/0004. RED OFTARED. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV17/012. Participación FJD en el marco del proyecto AVIZOREX (RETOS). PI: JOSÉ MANUEL BENÍTEZ DEL CASTILLO SÁNCHEZ. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMENEZ DIAZ.

CONV17/013. Participación Insti. Oftalmológico Fdez. Vega en el marco del proyecto AVIZOREX (RETOS). PI: JOSÉ MANUEL BENÍTEZ DEL CAS-

TILLO SÁNCHEZ. Funding Organisation: INSTITUTO OFTALMOLÓGICO FERNÁNDEZ VEGA.

CONV20/191. PA 1-20 SUMINISTRO TOMÓGRAFO. PI: JUAN DONATE LÓPEZ.

ECL.05/215. ESTUDIO DE FASE 3, MULTICENTRICO, ALEATORIZADO, CONTROLADO, CON DOBLE ENMASCARAMIENTO DE LACTATO DE ESCUALAMINA (MSI-1256F) EN INYECCION PARA EL TRATAMIENTO DE LA NEOVASCULARIZACION COROIDEA SUBFOVEAL ASOCIADA A DEGENERACION MACULAR ASOCIADA A LA EDAD. PI: JUAN DONATE LÓPEZ.

ECL.05/222. ESTUDIO DE FASE 3, DISEÑO PARALELO DE DOCE SEMANAS QUE COMPARA LA SEGURIDAD, EFICACIA Y FACILIDAD DE USO DE XALATAN CUANDO ES AUTOADMINISTRADO POR LOS PACIENTES CON GLAUCOMA DE ANGUERO ABIERTO O HIPERTENSION OCULAR USANDO BIEN EL GOTERO CONVENCIONAL O UN. PI: JULIÁN GARCÍA SÁNCHEZ.

ECL.06/093. DIAGNOSTICO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD DE FABRY A TRAVÉS DE CRIBAJE DE PACIENTES CON CórNEA VERTICILLATA. PI: JOSÉ MANUEL BENÍTEZ DEL CASTILLO SÁNCHEZ.

ECL.10/237. EVALUACIÓN DE LA PREVALENCIA DE MOLESTIAS EN LA SUPERFICIE OCULAR DE PACIENTES CON GLAUCOMA. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ.

ECL.10/387. EVALUACIÓN DE LA CARGA ECONÓMICA DIRECTA E INDIRECTA DE LAS INYECCIONES INTRAVITREAS REGULARES EN EL TRATAMIENTO DE RETINOPATÍAS. PI: JUAN DONATE LÓPEZ.

ECL.11/007. ESTUDIO DE REGISTRO MULTICÉNTRICO PARA OBTENER DATOS CON RESPECTO A LA EXPERIENCIA CLÍNICA CON EL IMPLANTE CYPASS (CYPASS CLINICAL EXPERIENCE, CYCLE). PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ.

ECL.12/228. ESTABLECIMIENTO DEL PROTOCOLO INICIAL EN EL TRATAMIENTO DE LA NEOVASCULARIZACIÓN COROIDEA ASOCIADA A LA MIOPIA MAGNA CON INYECCIÓN INTRAVITREA DE BEVACIZUMAB: 3 VS 1 (ESTUDIO BENEMCOR.ES). PI: JUAN DONATE LÓPEZ.

ECL.14/039. ESTUDIO DE VIGILANCIA A LARGO PLAZO DE LATANOPROST PARA CONTROLAR LOS CAMBIOS DE HIPERPIGMENTACIÓN OCULAR EN POBLACIONES PEDIÁTRICAS. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ.

ECL.14/391. ESTUDIO DE FASE III MULTICENTRICO, RANDOMIZADO, CON DOBLE ENMASCARAMIENTO, CONTROLADO CON SIMULACION, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LAMPALIZUMAB ADMINISTRADO EN INYECCIÓN INTRAVITREA A PACIENTES CON ATROFIA GEOGRÁFICA SECUNDARIA A DEGENERACIÓN. PI: RAMÓN TORRES IMAZ.

ECL.15/573. Estudio aleatorizado para la comparación de la seguridad y la eficacia del sistema de drenaje para el glaucoma MicroShunt® de InnFocus con la trabeculectomía estándar en sujetos con glaucoma primario de ángulo abierto. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ.

ECL.2018/067. Efficacy and safety assessment of T4032 (unpreserved bimatoprost 0.01%) versus Lumigan® 0.01% in ocular hypertensive or glaucomatous patients. /Evaluación de la eficacia y la seguridad de T4032 (bimatoprost al 0,01 % sin conservantes) frente a Lumigan® al. PI: JOSÉ MARÍA MARTÍNEZ DE LA CASA FERNÁNDEZ BORRELLA. Funding Organisation: Laboratoires Thea.

ECL.2018/151. Ensayo aleatorizado, doble enmascarado, controlado con placebo y de carácter exploratorio para evaluar la seguridad, tolerabilidad, farmacodinámica y farmacocinética de BI 1467335 administrado por vía oral durante 12 semanas con un periodo de seguimiento. PI: JUAN DONATE LÓPEZ.

ECL.2019/018. Xplore: Estudio multicéntrico de fase III con doble enmascaramiento y grupos paralelos para comparar la eficacia y la seguridad de Xlucane frente a Lucentis® en pacientes con degeneración macular neovascular asociada a la edad. PI: JUAN DONATE LÓPEZ. Funding Organisation: Xbrane Biopharma.

ECL.OFTALMO. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ.

JDL.M03NOV. Preceptorships Retina y Glaucoma 10,11 y 12 de abril de 2018. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: NOVARTIS PHARMA AG.

JDL.M03NOV. Preceptorships Retina y Glaucoma 10,11 y 12 de abril de 2018. PI: JUAN DONATE LÓPEZ. Funding Organisation: NOVARTIS PHARMA AG.

JGA.M01NOV. MEJORA DEL CONOCIMIENTO SOBRE LAS TERAPIAS FOTODINÁMICAS EN EL TRATAMIENTO DE PATOLOGÍAS OCULARES. PI: JULIÁN GARCÍA SÁNCHEZ. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

JGF.C01MER. DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE FORMACION Y ACTUALIZACIÓN CIENTÍFICA A LA COMUNIDAD OFTALMOLÓGICA A TRAVÉS DE LOS SEMINARIOS MENSUALES EN EL INSTITUTO RAMÓN CATROVIEJO. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

JGf.F01ALLE. Donación de carácter irrevocable, para ayudar al cumplimiento de sus fines fundacionales (en adelante, la "Donación") y, en concreto para la realización de actividades de investigación en el Servicio de Oftalmología del Hospital Clínico San Carlos. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

JGF.F01BAY. DONACIÓN PARA EL GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PATOLOGÍA OCULAR Y VÍAS VISUALES. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: BAYER HISPANIA, S.L.U.

JGF.M01ALL. Patrocinio programa de contratación de un investigador para Glaucoma. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

JGF.M02ALL. Patrocinio programa de contratación de un investigador para Retina. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: ALLERGAN, S.A.U.

JGF.M02NOV. PATROCINIO SEMINARIOS EN EL AREA DE OFTALMOLOGIA DEL IDISSC - SEMINARIOS OFTALMOLOGIA CASTROVIEJO, MADRID OCTUBRE 2015 - JUNIO 2016. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

JGF.M10SANTEN. Colaboración económica (y financiación de material) para la realización del proyecto de investigación "Estudio de los niveles de citoquinas y resultado quirúrgico del implante PRESERFLO. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: SANTEN INCORPORATED.

JMF.F01THEA. Donación en especie dos kits Bio-Plex Pro para el Estudio de la superficie ocular en pacientes con glaucoma. PI: JOSÉ MARÍA MARTÍNEZ DE LA CASA FERNÁNDEZ BORRELLA. Funding Organisation: LABORATORIOS THEA S.A.

RTI.M01ALLE. Colaboración económica para la realización del proyecto "Análisis retrospectivo de pacientes tratados con ozurdex® por oclusión de la vena retiniana (OVR)". PI: RAMÓN TORRES IMAZ.

RTI.M01ALLE. Colaboración económica para la realización del proyecto "Análisis retrospectivo de pacientes tratados con ozurdex® por oclusión de la vena retiniana (OVR)". PI: MARIA AURELIA JIMENEZ SANTOS.

CONV13/014. Convenio marco entre la FIBHCSC Y el Instituto Aragonés de ciencias de la salud. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE LA SALUD.

20/067-E. Estudio unicéntrico prospectivo para evaluar los cambios funcionales en glaucoma infantil. PI: CARMEN MÉNDEZ HERNÁNDEZ.

18/553-O_EPA_OD. Comparacion retrospectiva de la tasa de persistencia de los pacientes diagnosticados con glaucoma o hipertension ocular al tratamiento con monoprost, Lumigan o Lumigan. PI: José María Martínez de la Casa. Funding Organisation: Laboratoires Thea.

20/287-E. Estudio de la vascularización papilar y macular en pacientes con glaucoma de angulo abierto. Análisis comparativo con el espesor de la capa de fibras nerviosas y campo visual. PI: Carmen Méndez Hernández.

16/507-R. Comparación de Bimatoprost LP con trabeculoplastia selectiva con láser en pacientes con glaucoma de angulo abierto o hipertension ocular. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: Allergan S.A.

2019/002-M. Estudio fase III, multinacional, multicéntrico, enmascarado, aleatorizado, ensayo controlado que compara la eficacia y seguridad de DE-130A con Xalatan en pacientes con glaucoma de angulo abierto o hipertension ocular en un periodo de 3 meses y 12 meses de seguimiento abierto con DE-130A. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: SANTEN SAS.

20/493-E. Basic human research study of novel glaucoma endpoints and identification of optimal patient populations for neuroprotection trials. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: Novartis SA.

INN-005-EXT. A prospective, concurrent controlled, open label, multicenter clinical study to assess the long-term safety of the Preserflo MicroS-hunt in subjects with primary Open angle glaucoma who have completed participation in the INN-005 randomized controlled study. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: Innfocus Inc.

18/227-R_P. Ensayo clínico prospectivo, abierto, multicéntrico con una cohorte para analizar la eficacia y seguridad del miniject en pacientes europeos con glaucoma de ángulo abierto no controlado con medicamentos hipotensores tópicos. PI: JULIÁN GARCÍA FEIJOÓ. Funding Organisation: iSTAR.

218/065. Multicenter, Double-Masked, Randomized, Dose-Ranging Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of Conbercept Intravitreal Injection in Subjects with Neovascular Age-Related Macular Degeneration. PI: Alicia Valverde Megías. Funding Organisation: Chengdu.

2019/064-M. Estudio fase III, aleatorizado, doble ciego, con grupos paralelos, multicéntrico para comparar la eficacia y seguridad de QLI205 frente a Lucentis en pacientes con Degeneración Macular neovascular asociada a la edad. PI: Lorenzo López Guajardo. Funding Organisation: Quilu Pharmaceutical Co.

19/102-O. Estudio de la progresión de la enfermedad en sujetos definidos genéticamente con Atrofia Geográfica Secundaria a Degeneración Macular relacionada con la edad. PI: Cristina Calvo González. Funding Organisation: Gyroscope Therapeutics Limited.

BUL-2/EER. Double-blind, randomized, placebo-controlled, phase III study on the efficacy and tolerability of a 48-week treatment with two different doses of budesonide effervescent tablets vs. placebo for maintenance of clinico-pathological remission in adult patients with eosinophilic esophagitis. PI: Constanza Ciriza de los Ríos.

VF-OS-004/2019. Investigación clínica para valorar la eficacia y la seguridad del gel oftálmico VisuXL® administrado a pacientes afectados por el síndrome del ojo seco (SOS) moderado: un estudio aleatorizado, doble ciego cruzado. PI: José Manuel Benítez del Castillo.

QBGJ 398-302. Ensayo en fase 3, multicéntrico, aleatorizado, con doble enmascaramiento y controlado con placebo de Infigratinib para el tratamiento adyuvante de sujetos con carcinoma urotelial invasivo con alteraciones genéticas susceptibles de FGFR3 (Proof 302). PI: Javier Puente Vázquez.

REC 0559-B-001. Efficacy, Safety and Pharmacokinetics of 3 Doses of REC 0/0559 Eye Drops for the Treatment of Stage 2 (Moderate) and 3 (Severe) Neurotrophic Keratitis in Adult Patients. PI: José Manuel Benítez del Castillo.

20/276-ESC_M. SORAYA: A Phase 3, Single Arm Study of Mirvetuximab Soravtansine in Advanced High-Grade Epithelial Ovarian, Primary Peritoneal, or Fallopian Tube Cancers with High Folate Receptor-Alpha Expression. PI: Antonio Casado.

RXDX-101-02. Estudio, abierto, multicéntrico, global, en fase II con entrectinib para el tratamiento de pacientes con tumores sólidos localmente avanzados o metastásicos que albergan reordenaciones en los genes ntrk1/2/3, ROS1 o ALK. PI: José Luiz González Larriba.

RTC-2015-4066-1. Desarrollo y validación clínica de la proteína TRPM8 como nueva diana terapéutica para el tratamiento del síndrome de ojo seco mediante un ensayo clínico de prueba de concepto en pacientes con AVX-012. PI: José Manuel Benítez del Castillo.

PI17700466. Innovación en formulaciones de antiglaucomatosos de administración tópica ocular. Nanosistemas que incrementan la biodisponibilidad asociados a protectores de la superficie ocular. PI: José Manuel Benítez del Castillo e Irene Molina Martínez.

PI20/01221. Estudio de la evolución y factores asociada la Calidad de Vida relacionada con la Visión y la Salud en sujetos con uveítis no infecciosa: un analisis longitudinal. PI: Luis Rodríguez.

IC119/00020. Eficacia, seguridad y coste-efectividad de metotrexato, adalimumab o su combinación en uveítis no anterior no infecciosa: un estudio multicéntrico, aleatorizado, paralelo de brazos, con control activo, de fase 3, abierto con evaluador cegado: Co-THEIA (Combination Therapy with mEthorexate and adalimumab for uveitis). PI: Luis Rodríguez Rodríguez.

SORCOM-MSD 2020. Desarrollo de un sistema de autoevaluación de actividad inflamatoria en polo posterior ocular para pacientes con uveítis no infecciosa. PI: Luis Rodríguez Rodríguez.

CRTH258C2301. Estudio de fase III multicéntrico, aleatorizado, con doble enmascaramiento de dos grupos y 18 meses de duración que evalúa la eficacia y seguridad de Brolicizumab frente a Afibercept en pacientes adultos con alteración visual debida a edema macular secundario a oclusión de rama de la vena de la retina (RAPTOR). PI: Lorenzo López Guajardo. Funding Organisation: Novartis SA."

NEC.20 Neurotransmission and Neuromodulation in the Central and Peripheral Nervous System

COMPETITIVE FUNDING

S2017/BMD-3688. Imagen multimodal de la respuesta terapéutica a estrategias multidiana en enfermedades neurológicas. (MULTI-TARGET&VIEW-CM). PI: José Sánchez-Prieto, Magdalena Torres. Funding Organisation: Comunidad de Madrid.

BFU2017-83292-R. Potenciación de la transmisión sináptica por el receptor mGlu7. Ausencia de esta respuesta en un ratón modelo del síndrome de X frágil. PI: José Sánchez-Prieto, Magdalena Torres. Funding Organisation: MINECO.

RD16/0019/0009. Dianas diagnósticas y terapéuticas para el ictus. Modelos preclínicos y clínicos para la valorización pre-comercial de dianas diagnósticas y terapéuticas para el ictus. PI: José Sánchez-Prieto, Magdalena Torres. Funding Organisation: Ministerio de Sanidad y Consumo. Instituto de Salud Carlos III.

UCJC 2020-03. "Nuevas nitronas para la terapia de enfermedades de la edad (Proyecto NNTEE). PI: M. Jesús Oset. Funding Organisation: Universidad Camilo José Cela.

UCJC 2020-33. Optimization of contilisant: design, synthesis, and biological evaluation" (Proyecto OPTICONT). PI: M. Jesús Oset. Funding Organisation: Universidad Camilo José Cela.

NEC.21 Pharmaceutical Innovation in Ophthalmology

COMPETITIVE FUNDING

RED.16/0008/0009. RED OFTARED. PI: ROCÍO HERRERO VANRELL. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NEC.22 Pathophysiology and INA Neurological Therapeutics (NEURO-INA-IN)

COMPETITIVE FUNDING

CM20/00134. RRHH RIO HORTEGA: Niki Oikonomopoulou. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.190927. LA UNIDAD NEUROVASCULAR COMO DIANA TERAPEUTICA PARA PREVENIR LAS SECUELAS DEL INFARTO ARTERIAL CEREBRAL ISQUEMICO NEONATAL EN UN MODELO EN RATA. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

INT20/00047. CONTRATOS PARA LA INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA EN EL SNS: Jose Martínez Orgado. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

JMO.F01FECYT. DALES UN FUTURO: PREVENIR LAS SECUELAS POR DAÑO CEREBRAL EN EL RECIÉN NACIDO. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA.

JMO.YE1.18. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

JMO.YE1.20. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por el Fondo Social Europeo a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil y la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI). PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

LAG.F01INO. Treatment with Cannabidiol in a piglet model of meconium aspiration syndrome. PI: LUIS ARRUZA GÓMEZ. Funding Organisation: INO THERAPEUTICS A.B.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.11/384. Recién nacidos con edad gestacional extremadamente baja asignados al azar, a ciegas, para ser resucitados resucitado con un 30% frente al 60% de oxígeno: influencia sobre la mortalidad y las enfermedades crónicas en el periodo neonatal. PI: LUIS ARRUZA GÓMEZ.

ECL.14/542. EVALUACIÓN ABIERTA DEL PERFIL FARMACOCINETICO POBLACIONAL, DE LA SEGURIDAD, DE LA TOLERABILIDAD Y DE LA EFICACIA DE TAPENTADOL EN SOLUCIÓN INYECTABLE INTRAVENOSA PARA EL TRATAMIENTO DEL DOLOR POSTQUIRURGICO EN NIÑOS DESDE EL NACIMIENTO HASTA MENOS DE 2 AÑ. PI: CARMEN SOTO BEAUREGARD.

ECL.18/315. A multi-center, randomised, parallel-group, single-blind Phase II trial to evaluate the pharmacokinetics and PKPD relationship of trazodone after single and repeated oral doses in children from 2 to ≤17, years of age, suffering from insomnia, with autism,. PI: TERESA DE SANTOS MORENO.

ECL.19/304. Ensayo aleatorizado de dosis única en pauta ascendente, controlado con placebo y con doble enmascaramiento para evaluar la seguridad, la tolerabilidad y la farmacocinética del GWP42003-P junto con la hipotermia terapéutica en recién nacidos con encefalopa. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: GW PHARMACEUTICALS.

FHT.F01COV. DONACIÓN PARA FINES DE INVESTIGACIÓN EN CIRUGÍA GENERAL II Y NEONATOLOGÍA. PI: LUIS ARRUZA GÓMEZ. Funding Organisation: COVIDIEN SPAIN S.L.U.

JMO.F01NEC22. Donación para Investigación en fisiopatología y terapéutica neurológica del INA. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: CHIESI ESPAÑA SA.

JMO.M04GWRL. Colaboración económica de GW para la realización de un proyecto de investigación del Dr. Martínez Orgado. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: GW RESEARCH LIMITED.

JMO.M01BOL. Efecto neuroprotector de un hidrogel basado en elastina en el stroke neonatal y de adultos. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: UNIVERSIDAD NACIONAL DE IRLANDA.

JMO.M03EME. Neuroprotective effects of VCE 005.1 in immature neonatal brain damage. PI: JOSE MARTINEZ ORGADO. Funding Organisation: EMERALD BIOHEALTH ESPAÑA.

ONCOLOGY

ONC.1 Clinical and Translational Research in Oncology

COMPETITIVE FUNDING

EUR.BRIDGES. Breast Cancer Risk after Diagnostic Gene Sequencing. PI: MIGUEL DE LA HOYA MANTECÓN. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FIS.1500059. Caracterización Molecular de un Exoma FA/BRCA/HR con Anotaciones de Relevancia Clínica. PI: MIGUEL DE LA HOYA MANTECÓN. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.161292. Estudio funcional de variantes genéticas y de CNVs identificadas mediante secuenciación masiva del exoma en familias FCC_X (con tumores MMR competentes). PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.161669. IDENTIFICACION DE FACTORES BIOLÓGICOS ASOCIADOS A LA PROGRESIÓN METASTÁSICA PRECOZ EN PACIENTES CON CÁNCER DE PRÓSTATA RESISTENTE A LA CASTRACION MO CON ELEVACION DEL PSA. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.191366. Diagnóstico molecular avanzado de la poliposis adenomatosa tipo X: análisis de mosaicismo genético. PI: PILAR GARRE RUBIO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

JMS.C01FIU. Estilos de vida y nutrición asociados a la Hiperplasia Benigna de Próstata. Estudio caso control de base poblacional. PI: JESÚS MORENO SIERRA. Funding Organisation: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN EN UROLOGÍA (FIU).

MHM.YEI.20. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por el Fondo Social Europeo a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil y la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI). PI: MIGUEL DE LA HOYA MANTECÓN. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

PEJ18/004111. Genómica Funcional y Microarrays. PI: BEATRIZ PÉREZ-VILLAMIL SALGADO. Funding Organisation: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.

PI20/00110. Regulación del splicing en respuesta a daños en el DNA: implicaciones clínicas en cáncer de mama y ovario hereditario. PI: MIGUEL DE LA HOYA MANTECÓN. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

SCC.C01AEC. DETERMINACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES PREDICTIVOS DEL DESARROLLO DE CANCER EN LESIONES PREMALIGNAS DE LARINGE Y CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL PROCESO DE CARCINOGENÉISIS EN TUMORES DE CABEZA Y CUELLO. PI: SANTIAGO CABEZAS CAMARERO. Funding Organisation: FUNDACIÓN CIENTÍFICA DE LA AECC.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV11/062. Research cooperation mediante el cual el IdISSC se adhiere al CIMBA Consortium y se acuerdan los modelos de transferencia de información entre Partners. PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS. Funding Organisation: CIMBA.

CONV16/066. Acuerdo acceso datos EECC MK 3475-100 (promotor MERCK SHARP & DOHME DE ESPAÑA. S.A). PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ. Funding Organisation: EXPERIOR S.L.

CONV16/116. Prestación servicios apoyo investigadores durante la ejecución de dos Ensayos Clínicos con código de protocolo G029436 y G029437. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA. Funding Organisation: EXPERIOR S.L.

CONV16/161. Acuerdo confidencialidad en relación al estudio M7824 (para valorar la posible participación del centro). PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: MERCK KGAA.

CONV17/081. Colaboración para la realización de las pruebas de detección de todas las mutaciones BRAF de pacientes con melanoma metastásico "Proyecto Molecular DX para el diagnóstico de precisión de BRAF". PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

CONV17/081. Colaboración para la realización de las pruebas de detección de todas las mutaciones BRAF de pacientes con melanoma metastásico "Proyecto Molecular DX para el diagnóstico de precisión de BRAF". PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

CONV17/081. Colaboración para la realización de las pruebas de detección de todas las mutaciones BRAF de pacientes con melanoma metastásico "Proyecto Molecular DX para el diagnóstico de precisión de BRAF". PI: MIGUEL DE LA HOYA MANTECÓN. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

CONV17/081. Colaboración para la realización de las pruebas de detección de todas las mutaciones BRAF de pacientes con melanoma metastásico "Proyecto Molecular DX para el diagnóstico de precisión de BRAF". PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: NOVARTIS FARMACEUTICA S.A.

CONV17/127. Prestación de servicios para reclutar pacientes FIDIS dentro del estudio IDENTIFICACION DE FACTORES BIOLÓGICOS ASOCIADOS A LA PROGRESIÓN METASTÁSICA PRECOZ EN PACIENTES CON CANCER DE PROSTATA RESISTENTE A LA CASTRACION MO CON ELEVACION DEL PSA. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO DE COMPOSTELA.

CONV18/038. Convenio colaboración para la distribución presupuestaria de programas de actividades dei+d. Convocatoria Biomedicina 2017. Proyecto "Inmunidad tumoral e inmunoterapia del cáncer" referencia B2017/BMD-3733 y acrónimo INMUNOTHERCAN-CM. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

CONV18/083. Participación en el estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCOMP en pacientes

con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN PROFESOR NOVOA SANTOS.

CONV18/107. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA.

CONV18/108. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA.

CONV18/122. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA DEL LA COMUNITAT VALENCIANA.

CONV18/123. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA.

CONV18/124. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA ILLES BALERARS.

CONV18/125. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: HOSPITAL GENERAL DE SEGOVIA.

CONV18/126. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: HOSPITAL UNIVERSTARI DEXEUS - GRUPO QUIRÓNSALUD.

CONV18/127. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIO INSTITUT MAR D'INVESTIGACIONS MÈDIQUES.

CONV18/128. Realización de un Estudio Clínico titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN.

CONV18/152. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGON.

CONV18/153. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: VALL D'HEBRON INSTITUTE OF ONCOLOGY (VHIO).

CONV18/154. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEON.

CONV18/155. Realización de un Estudio Postautorización EPA-OD "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso

compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION MD ANDERSON CANCER CENTER ESPAÑA.

CONV18/158. Contrato económico para la Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: CEIC HOSPITAL UNIVERSITARIO NTRA. SRA. DE VALME.

CONV18/163. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INV. EN SALUD DE SEVILLA.

CONV18/164. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDESALUD.

CONV18/166. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGON.

CONV18/169. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: CLINICA UNIVERDAD DE NAVARRA.

CONV18/180. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGÍA.

CONV19/004. Contrato entre el investigador D. Guillermo Velasco (UCM) y la FIBHCSC para realizar trabajos de asesoramiento sobre el funcionamiento, organización, planificación y establecimiento de colaboraciones relacionadas con la Investigación en Oncología Traslac. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

CONV19/016. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACIÓN CANARIA INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE.

CONV19/034. Acuerdo confidencialidad para valorar la participación del Dr. Sastre en un estudio. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: SYNEOS HEALTH CLINICAL SPAIN S.L.U.

CONV19/069. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: ASOCIACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOCUCES BIZKAIA.

CONV19/070. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA LA FE.

CONV19/071. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO.

CONV19/182. Realización de un Estudio Posautorización titulado "Análisis retrospectivo, observacional del tratamiento con PALBOCICLIB en pacientes con cáncer de mama avanzado dentro del programa de uso compasivo". PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INV. BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO.

CONV21/018. Transferencia de material para Investigar el valor del análisis mutacional del ctDNA en pacientes con cáncer de mama ER + metastásico que han experimentado progresión con la terapia endocrina de primera línea (para la ejecución del proyecto "Study of Pro. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ. Funding Organisation: SYSMEX ESPAÑA S.L.

ECL.02/103. ESTUDIO ALEATORIZADO FASE III DE QUIMIOTERAPIA NEOADYUVANTE SEGUIDA DE CIRUGÍA VS RADIOTERAPIA CONCOMITANTE A QUIMIOTERAPIA EN CÁNCER DE CERVIX EN ESTADIO FIGO Ib2, lia>4cm o lib. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.05/074. ESTUDIO FASE III, ABIERTO, ALEATORIZADO Y MULTICENTRICO, DE S-1 EN COMBINACION CON CISPLATINO, COMPARADO CON 5-FU EN COMBINACION CON CISPLATINO, EN PACIENTES CON CANCER GASTRICO AVANZADO QUE NO HAYAN RECIBIDO QUIMIOTERAPIA PREVIA PARA ENFERMEDAD AVANZADA. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.05/091. ENSAYO CLINICO EN FASE III, MULTICENTRICO, RANDOMIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA ADICION DE BEVACIZUMAB GEMCITABINA Y ERLOTINIB EN PACIENTES CON CANCER PANCREATICO METASTASICO. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.06/221. ENSAYO CLINICO INTERNACIONAL FASE II ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, MULTICENTRICO, PARA EVALUAR LA EFICACIA DE ZD6474 (ZACTIMA TM) VERSUS PLACEBO EN PACIENTES CON CANCER DE TIROIDES LOCALMENTE AVANZADO IRRESECABLE O METASTASICO. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.07/024. ESTUDIO ALEATORIZADO DE QUIMIOTERAPIA ADYUVANTE INDIVIDUALIZADA SEGÚN LOS NIVELES DE ARNM DE BRCA1 EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO (ESTADIOS II-III). PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.07/076. ENSAYO ALEATORIZADO DE FASE 3 DE QUIMIOTERAPIA CON O SIN PANITUMUMAB EN PACIENTES CON CARCINOMA DE CELULAS ESCAMOSAS DE CABEZA Y CUELLO METASTASICO Y/O RECURRENTE. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.07/263. ESTUDIO ALEATORIZADO FASE III MULTICENTRICO PARA EVALUAR EL TRATAMIENTO INDIVIDUALIZADO VALORANDO BRCA1 EN PACIENTES CON CANCER DE PULMON NO MICROCITO AVANZADO, BREC STUDY (BRCA1 EXPRESION CUSTOMIZATION). PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.07/296. ENSAYO CLÍNICO FASE II DE TRATAMIENTO NEOADYUVANTE CON IFOSFAMIDA A DOSIS ALTAS Y RADIOTERAPIA CONCOMITANTE EN SARCOMAS DE PARTES BLANDAS E IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES PREDICTORES DE RESPUESTA. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.08/228. ESTUDIO EN FASE III, MULTICÉNTRICO, MULTINACIONAL, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO DE IMC-1121B MAS DOCETAXEL FRENTE A PLACEBO MAS DOCETAXEL EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA HER2-NEGATIVO, IRRESECABLE, LOCALMENTE RECURRENTE O METASTÁSICO NO TRATADAS PREVIAMENTE. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.09/209. ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO PROSPECTIVO Y MULTICÉNTRICO PARA IDENTIFICAR LOS FACTORES CLÍNICOS, MOLECULARES Y GENÉTICOS ASOCIADOS AL PRONÓSTICO DE PACIENTES CON CARCINOMA RENAL AVANZADO. MICRA. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.10/052. ENSAYO FASE II PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE CATUMAXOMAB COMO TRATAMIENTO DE CONSOLIDACIÓN EN PACIENTES CON CÁNCER EPITELIAL DE OVARIO EN UNA SEGUNDA O TERCERA REMISIÓN COMPLETA. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.10/210. ESTUDIO RETROSPECTIVO A NIVEL NACIONAL PARA EVALUAR EL USO DE DARBEPOETIN ALFA ADMINISTRADO EN PAUTA PREFERENCIAL CADA TRES SEMANAS EN LA PRÁCTICA CLÍNICA EN TUMORES NO MIELOIDES. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.11/173. ESTUDIO DE FASE IB/II, ABIERTO, MULTICENTRICO Y ALETORIZADO DE MESILATO DE ERIBULINA ADMINISTRADO EN COMBINACIÓN CON GEMCITABINA MAS CISPLATINO FRENTE A FEMCITABINA MAS CISPLATINO SOLOS COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LINEA PARA EL CANCER DE VEJIGA LOCALMENTE. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.11/196. ESTUDIO FASE II ALEATORIZADO DE DOBLE CIEGO DE LA COMBINACIÓN DE SANDOSTATINA LAR CON AXITINIB VS SANDOSTATINA LAR CON PLACEBO EN PACIENTES CON CARCINOMAS NEUROENDOCRINOS AVANZADOS Y BIEN DIFERENCIADOS DE ORIGEN NO PANCREÁTICO (CARCINOIDES). PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.11/328. ESTUDIO CLINICO DE FASE II, MULTICENTRICO, ABIERTO, RANDOMIZADO, CON DOS GRUPOS DE TRATAMIENTO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DE PERTUZUMAB ADMINISTRADO EN COMBINACION CON TRASTUZUMAB Y UN INHIBIDOR DE LAS AROMATASA PARA TRATAMIENTO DE PRIMERA L. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.11/341. ENSAYO DE FASE III PARA COMPARAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE LAPATINIB MAS TRASTUZUMAB MAS UN INHIBIDOR DE LA AROMATASA (IA) FRENTE A TRASTUZUMAB MAS UN IA Y FRENTE A LAPATINIB MÁS UN IA COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LINEA EN PACIENTES POSMENOPAUSICAS CON. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.12/060. ESTUDIO FASE III PROSPECTIVO, NO RANDOMIZADO Y ABIERTO DE DOS COHORTES, MULTICÉNTRICO Y MULTINACIONAL PARA ASEGURAR LA SEGURIDAD DE ADMINISTRACIÓN ASISTIDA O AUTODADMINISTRACIÓN DE TRASTUZUMAB SUBCUTÁNEO COMO TRATAMIENTO ADYUVANTE EN PACIENTES CON CARCINOM. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.12/259. ESTUDIO FASE III ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO DE BKM120 EN COMBINACIÓN CON FULVESTRANT EN MUJERES POSTMENOPÁUSICAS CON CANCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO O METASTASICO CON RECEPTORES HORMONALES POSITIVOS HER2 NEGATIVO QUE HAN PROGRESAD. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.12/265. ESTUDIO PROSPECTIVO, MULTICENTRICO, RANDOMIZADO, ABIERTO, CONTROLADO CON FARMACO ACTIVO, DE DOS GRUPOS PARALELOS Y FASE III PARA COMPARAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DE MASITINIB FRENTE A SUNTINIB EN PACIENTES CON TUMOR DE ESTROMA GASTROINTESTINAL TRAS PRO. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.12/357. FASE Ib-II, ESTUDIO DE VIABILIDAD ABIERTO Y MULTICENTRICO DE PAZOPANIB EN COMBINACIÓN CON PACLITAXEL Y CARBOPLATINO EN OACIENTES CON CARCINOMA DE OVARIO, DE TROMPA DE FALOPIO O PERITONEAL REFRACTARIO/RESISTENTE AL PLATINO. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.13/131. ENSAYO CLINICO EN SAFSE 3, ALEATORIZADO, MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO CON PD0332991 (INHIBIDOR ORAL DE CDK 4/6) EN COMBINACION CON LETROZOL COMPARADO CON PLACEBO MAS LETROZOL EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES POSMENOPAUSICAS CON CANCER DE MAMA RE (+), HER2 (-). PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.13/134. ESTUDIO DE NERATINIB MAS CAPECITABINA FRENTE A LAPATINIB MAS CAPECITIBINA EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA METASTASICO HER2+ QUE HAN RECIBIDO PREVIAMENTE DOS O MAS REGIMENES ANTI-HER2 PARA ENFERMEDAD METASTASICA (NALA). PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.13/339. Phase III study of Palbociclib (PD-0332991) in combination with Endocrine therapy (exemestano or fulvestrant) versus chemotherapy (capecitabine) in Hormonal Receptor (HR) positive/HER2 negative Metastatic Breast Cancer (MBC) patients with Resistance to Ar. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.13/356. ENSAYO DE FASE II/III ALEATORIZADO DE DOS DOSIS DE MK-3475 (SCH900475) FRENTE A DOCETAXEL EN SUJETOS CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO TRATADOS PREVIAMENTE. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.13/398. ESTUDIO DE FASE II, ALEATORIZADO, DE FULVESTRANT EN COMBINACIÓN CON EL MTOR INHIBIDOR AZD2014 O EVEROLIMUS, O CON FULVESTRANT EN MONOTERAPIA PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE MAMA AVANZADO O METASTASICO CON RECEPTOR DE ESTROGENOS POSITIVO (MANTA). PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.13/415. ENSAYO MULTICENTRICO DE FASE III, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO Y CONTROLADO CON PLACEBO DEL RUCAPARIB COMO TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO DESPUES DE LA QUIMIOTERAPIA DE PLATINO EN PACIENTES CON CARCINOMA DE TROMPA DE FALOPIO, CARCINOMA PRIMARIO DE PERITONEO O. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.13/430. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO Y EN DOBLE CIEGO, DEL TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO CON NIRAPARIB FRENTE A PLACEBO EN PACIENTES CON CANCER DE OVARIO SENSIBLE AL PLATINO. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.13/440. ESTUDIO ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, DE LEE011 EN COMBINACIÓN CON LETROZOL PARA EL TRATAMIENTO DE MUJERES POSTMENO `AUSICAS CON CANCER DE

MAMA AVANZADO CON RECEPTOR HORMONAL POSITIVO, HER-2-NEGATIVO QUE NO HAN RECIBIDO TERAPIA PREVIA. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/049. Estudio fase III que evalúa palbociclib (PD-0332991), un inhibidor de quinasa dependiente de las ciclinas (CDK) 4/6, en pacientes con cáncer de mama primario con receptores hormonales positivos y HER2 normal y alto riesgo de recidiva tras quimioterapia ne. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/052. ESTUDIO DE FASE III, ABIERTO, ALEATORIZADO, PARALELO, CON 2 BRAZOS Y MULTICÉNTRICO SOBRE BMM 673 EN COMPARACION CON LA ELECCIÓN DEL MÉDICO EN PACIENTES CON MUTACIONES EN LA LÍNEA GERMINAL DE BRCA CON CÁNCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO Y/O METASTÁSICO, QUE. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

ECL.14/149. Ensayo fase III, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos, controlado con placebo, para evaluar la eficacia y la seguridad de olaparib frente a placebo como tratamiento adyuvante de pacientes con cáncer de mama HER>2 negativo de alto. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/163. ENSAYO CLINICO FASE IIB, ALEATORIZADO, MULTICENTRICO, DE CONTINUACIÓN O NO CONTINUACIÓN CON 6 CICLOS DE TEMOZOLOMIDA TRAS LOS 6 PRIMEROS CICLOS DE TRATAMIENTO ESTANDAR EN PRIMERA LINEA EN PACIENTES CON GLIOBLASTOMA. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA.

ECL.14/214. ESTUDIO FASE II, ABIERTO, PARA EVALUAR BIOMARCADORES ASOCIADOS A LA RESPUESTA A TERAPIAS POSTERIORES EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA METASTASICO HER-2 POSITIVO QUE RECIBAN TRATAMIENTO CON TRASTUZMAB EN COMBINACIÓN LAPATINIB O QUIMIOTERAPIA. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/215. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, EN EL QUE SE EVALUA FULVESTRANT EN COMBINACIÓN O NO CON LY2835219, UN INHIBIDOR DE LAS CDK4/6, EN MUJERES CON CANCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO O METASTASICO RECEPTOR HORMONAL POSITIVO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/351. ESTUDIO DOBLE CIEGO DE FASE II DE ASIGNACIÓN ALEATORIA QUE EVALUA EL PAPEL DE LA TERAPIA DE MANTENIMIENTO CON CABOZANTINIB EN SARCOMA INDEFERENCIADO DE ALTO GRADO LIMITADO AL ÚTERO (HGUS) POSTERIOR A UNA CIRUGÍA O DESPUES DE LA ESTABILIZACIÓN O RESPUESTA. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.14/394. ESTUDIO DE FASE IIIb, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE CONTINUAR EL TRATAMIENTO CON ENZALUMATIDA EN PACIENTES CON CANCER DE PROSTATA RESISTENTE A LA CASTRACIÓN METASTASICO, QUE NO HAN RECIBIDO QUIM. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.14/397. ESTUDIO FASE III, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, MULTICENTRICO, EN GRUPOS PARALELOS, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE DCVAC/PCa FRENTE A PLACEBO EN HOMBRES CON CANCER DE PROSTATA METASTASICO RESISTENTE A LA CASTRACIÓN ELEGIBLES PARA PRIMERA LINEA DE QU. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.14/419. ENSAYO ALEATORIZADO DE FASE III DE MK-3475 (PEMBROLIZUMAB) FRENTE AL TRATAMIENTO CONVENCIONAL EN SUJETOS CON CÁNCER DE CABEZA Y CUELLO RECURRENTE O MESTASTÁSICO. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA.

ECL.14/445. AXITINIB EN CARCINOMA METASTASICO / AVANZADO DE CELULAS RENALES - UN ESTUDIO NO INTERVENCIONISTA DE RESULTADOS TERAPEUTICOS REALES EN PACIENTES QUE RECIBEN AXITINIB EN SEGUNDA LINEA DESPUES DE RECIBIR SUNTINIB EN PRIMERA LINEA (INLYTA IN ADVANCED)/METASTA. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.14/449. ESTUDIO DE FASE II, ALEATORIZADO Y DOBLE CIEGO QUE COMPARA EL TRATAMIENTO CADA 3 SEMANAS CON CARBOPLATINO (AUC 5) + 175 MG/M2 DE PACLITAXEL, CON O SIN NINTEDANIB CONCOMITANTE Y DE MANTENIMIENTO, EN EL CARCINOMA DE CUELLO UTERINO AVANZADO O RECIDIVANTE. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.14/450. ESTUDIO DE FASE II, MULTIFASICO, PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE COMBIMETINIB EN COMBINACIÓN CON PACLITAXEL COMO TRATAMIENTO DE PRIMERA LINEA EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO METASTASICO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.14/452. ESTUDIO DE FASE III ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, DE INHIBIDORES DE AROMATASA NO ESTEROIDEOS (ANASTROZOL O LETROZOL) EN COMBINACIÓN CON

LY2835219 - UN INHIBIDOR DE CDK4/6-, O CON PLACEBO, EN MUJERES POSMENOPAUSICAS CON CANCER DE MAMA. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL14/541. Estudio de fase III, aleatorizado, controlado con placebo y doble ciego de JNJ-56021927 en combinación con acetato de abiraterona y prednisona en comparación con acetato de abiraterona y prednisona en sujetos con cáncer de próstata metastásico resistente. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/002. Estudio de fase II, multicéntrico, abierto de EGF816 en combinación con nivolumab en pacientes adultos con cáncer de pulmón de células no pequeñas con mutación del EGFR y de INC280 en combinación con nivolumab en pacientes adultos con cáncer de pulmón de. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL15/037. Estudio fase III, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, de LEE011 o placebo en combinación con tamoxifeno y goserelina o de un inhibidor de la aromatasas no esteroideo (IANE) y goserelina para el tratamiento de mujeres premenopáusicas con cánce. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

ECL15/144. ESTUDIO DE FASE II, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, COMPARATIVO CON PLACEBO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE FARLETUZUMAB (MORAb-003) EN COMBINACIÓN CON CARBOPLATINO MÁS OACLITAXEL O CON CARBOPLATINO MÁS DOXORRUBICINA LIPOSOMAL PEGILADA (PEGYLATED LIPO. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL15/148. ESTUDIO FASE III, ABIERTO, ALEATORIZADO, DE MPDL3280A (ANTICUERPO ANTI-PD-L1) EN COMBINACIÓN CON CARBOPLATINO + PACLITAXEL CON O SIN BEVACIZUMAB COMPARADO CON CARBOPLATINO + PACLITAXEL + BEVACIZUMAB EN PACIENTES CON CANCER DE PULMON NO EPIDERMÓIDE NO MICRO. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/224. Estudio de fase 3, controlado con placebo, de carboplatino/paclitaxel con o sin tratamiento concomitante y seguidamente de mantenimiento de veliparib (un inhibidor de la PARP) en pacientes con carcinoma epitelial seroso de ovario, tubárico o peritoneal pr. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL15/228. Estudio abierto, de grupo único y multicéntrico para evaluar la seguridad y la eficacia clínica de la monoterapia de mantenimiento con cápsulas de Lynparza (Olaparib) en pacientes con cáncer de ovario recidivante con mutación de BRCA y sensible al platino. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL15/266. RADIUM-223 ALPHA EMITTER AGENT IN NON-INTERVENTION SAFETY STUDY IN MCRPC POPULATION FOR LONG-TERM EVALUATION. ESTUDIO NO INTERVENCIONISTA PARA LA EVALUACIÓN A LARGO PLAZO DE LA SEGURIDAD DEL AGENTE EMISOR DE PARTICULAS ALFA RADIO-223 EN PACIENTES CON CANCER. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/301. Ensayo Clínico Fase III, prospectivo, aleatorizado, doble ciego, de quimioterapia adyuvante con MEDI4736 versus placebo en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico con resección completa. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/339. SOLAR-1: Estudio de fase III, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo, de apelisib en combinación con fulvestrant en hombres y mujeres posmenopáusicas con cáncer de mama avanzado, receptor hormonal positivo, HER2 negativo que han progresado mie. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL15/341. ESTUDIO EN FASE II DE PEMBROLIZUMAB (MK-3475) EN MONOTERAPIA EN SUJETOS TRATADOS PREVIAMENTE POR UN CARCINOMA COLORRECTAL CON ALTA INESTABILIDAD DE MICROSATELITES, LOCALMENTE AVANZADO IRRESECCABLE O METASTÁSICO (ESTADIO IV). PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL15/342. Estudio en fase III multinacional, aleatorizado, con doble enmascaramiento y controlado con placebo sobre la eficacia y seguridad de ODM-201 en varones con cáncer de próstata no metastásico de alto riesgo resistente a la castración. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL15/393. Estudio fase II, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, de grupos paralelos, para comparar la eficacia y tolerabilidad de Fulvestrant (FaslodexTM) 500mg con placebo y Fulvestrant (FaslodexTM) 500mg en combinación con el PD-0332991 (Palbociclib) como pr. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

ECL15/395. ESTUDIO DE FASE 3, ALEATORIZADO DE MARGETUXUMAB MAS QUIMIOTERAPIA FRENTE A TRASTUZUMAB MAS QUIMIOTERAPIA

EN PACIENTES CON CANCER DE MAMA METASTÁSICO HER2+ QUE HAN RECIBIDO DOS TRATAMIENTOS ANTI-HER2 PREVIOS Y QUE PRECISAN TRATAMIENTO SISTÉMICO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL15/396. Estudio fase 3 aleatorizado, doble-cego y controlado con placebo de JNJ-56021927 más terapia de privación de andrógenos (TPA) frente a TPA en sujetos con cáncer de próstata metastásico hormonosensible (CPmHS) de baja carga tumoral. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/397. Estudio de Fase III, multicéntrico, aleatorizado, en doble ciego y controlado con placebo, para evaluar la eficacia y la seguridad de AZD9291 frente a placebo en pacientes con carcinoma de pulmón no microcítico con mutación del receptor del factor de crecimiento. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/446. ENSAYO FASE III, ALEATORIZADO, ABIERTO, CONTROLADO, MULTICENTRICO, INTERNACIONAL, CON MEDI4736 EN MONOTERAPIA Y MEDI4736 EN COMBINACIÓN CON TREMELIMUMAB FRENTE AL TRATAMIENTO ESTANDAR CON QUIMIOTERAPIA EN PRIMERA LINEA, EN PACIENTES CON CARCINOMA UROTELIA. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/453. ESTUDIO ABIERTO, MULTINACIONAL Y MULTICENTRICO, ACERCA DEL TRATAMIENTO EN LA PRACTICA REAL CON AZD9291 EN MONOTERAPIA EN PACIENTES CON CANCER DE PULMON NO MICROCITICO (CPNM) CON LA MUTACIÓN T790M DEL RECEPTOR DEL FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDERMICO (EGFR), A. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/459. Estudio de fase 3, multicéntrico, abierto y aleatorizado de nab-paclitaxel más gemcitabina en comparación con gemcitabina en monoterapia como tratamiento adyuvante en sujetos con adenocarcinoma pancreático extirpado quirúrgicamente. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL15/478. Estudio observacional para IDentificar pacientes con CPNM avanzado/metastásico y translocación de ALK y ROS1 y conocer su manejo terapéutico (IDEALK&ROS). PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL15/488. Ensayo clínico fase II con vinorelbina oral metronómica y cisplatino trisemanal como tratamiento de inducción y posterior concomitancia con radioterapia (RT) en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) localmente avanzado irresecable. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/489. Estudio en fase Ib/II, abierto y multicéntrico para evaluar la seguridad, la tolerabilidad, la farmacocinética y la actividad antineoplásica preliminar de MEDI4736 en combinación con AZD9150 o AZD5069 en pacientes con tumores sólidos avanzados, en el que. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA.

ECL15/496. ENSAYO FASE III, ALEATORIZADO, ABIERTO, MULTICENTRICO, INTERNACIONAL, CON MEDI4736 EN MONOTERAPIA O EN COMBINACIÓN CON TREMELIMUMAB FRENTE A TRATAMIENTO ESTANDAR EN PRIMERA LINEA EN PACIENTES CON CARCINOMA EPIDERMÓIDE DE CABEZA Y CUELLO RECURRENTE O METAS. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA.

ECL15/527. Estudio de fase III de pembrolizumab (MK-3475) frente a quimioterapia en el carcinoma colorrectal en estadio IV con inestabilidad de microsatélites alta (MSI-H) o con defectos en la reparación de los errores de emparejamiento (dMMR) (KEYNOTE-177). PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL15/528. ESTUDIO FASE III ALEATORIZADO, MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO, DE NIVOLUMAB, NIVOLUMAB EN COMBINACIÓN CON IPILIMUMAB O PLACEBO COMO TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO EN SUJETOS CON CANCER MICROCITICO DE PULMON CON ENFERMEDAD EXTENDIDA (CMP.EEX) DESPUES DE TERMINAR. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL15/544. RIFTOS MKI - pacientes asintomáticos con cáncer diferenciado de tiroides refractario al yodo radioactivo - estudio observacional para evaluar la utilización de inhibidores de multiquinasa. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL15/549. ESTUDIO FASE 2, ALEATORIZADO, MULTICENTRICO, ABIERTO, DE 3 GRUPOS, PARA COMPARAR LA EFICACIA DEL TRATAMIENTO DE COMBINACIÓN CON ABEMACICLIB Y TRASTUZUMAB (CON O SIN FULVESTRANT) FRENTE AL ESTANDAR DE TRATAMIENTO CON LA COMBINACIÓN DE TRASTUZUMAB Y LA QUIM. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL15/555. ENSAYO SOBRE TRATAMIENTO NEOADYUVANTE CON EL ANTICUERPO DIRIGIDO CONTRA PD-L1 EN EL CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO LOCALMENTE AVANZADO TRATADO CON NAB-PACLITAXEL Y CARBOPLATINO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.16/005. ESTUDIO DE FASE II, ABIERTO DE UN SOLO GRUPO Y MULTICENTRICO PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE PEMBROLIZUMAB EN MONOTERAPIA EN MUJERES CON CANCER DE OVARIO RECURRENTE AVANZADO (KEYNOTE-100). PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.16/033. Estudio fase II, abierto, randomizado, de consolidación de con nivolumab eipilimumab tras quimiorradioterapia en pacientes con carcinoma cáncer de pulmón de célula pequeña en estadio limitado. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.16/088. PRIMERA FASE DEL PROYECTO: "DETERMINACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES PREDICTIVOS DEL DESARROLLO DE CÁNCER EN LESIONES PREMALIGNAS DE LARINGE Y CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DEL PROCESO DE CARCINOGENESIS EN TUMORES DE CABEZA Y CUELLO". PI: SANTIAGO CABEZAS CAMARERO.

ECL.16/196. ESTUDIO DE FASE 2, ABIERTO, DE MLN0128 (UN INHIBIDOR DE TORC1/2) EN COMBINACIÓN CON FULVESTRANT EN MUJERES CON CANCER DE MAMA VANZADO O METASTASICO ER POSITIVO/HER2 NEGATIVO QUE HAYAN PROGRESADO DURANTE O DESPUES DE UN TRATAMIENTO CON INHIBIDORES DE LA AR. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.16/424. Estudio de fase III, multicéntrico y aleatorizado para evaluar la eficacia de rucaparib frente a quimioterapia en pacientes con cáncer ovárico epitelial recidivante de alto grado con mutación de BRCA, cáncer peritoneal primario o de trompas de falopio. AR. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.16/556. Estudio En Fase III, Abierto, Aleatorizado y Multicéntrico de Nktr-102 Frente Al Tratamiento Elegido por El Médico En Pacientes Con Cáncer de Mama Metastásico que Tienen Metástasis Cerebrales Estables y Que Han Recibido Tratamiento con una Antraciclina, u. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.17/206. Tratamiento de mantenimiento con trabectedina frente a observación después del tratamiento de primera línea con doxorubicina de pacientes con sarcoma de tejidos blandos avanzado o metastásico. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.18/263. ANALISIS RETROSPECTIVO, OBSERVACIONAL DEL TRATAMIENTO CON PALBOCICLIB EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA AVANZADO DENTRO DEL PROGRAMA DE USO COMPASIVO" - "Retrospective observational analysis of palbociclib treatment in patients with advanced breast cancer w. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

ECL.18/579. Ensayo clínico fase III, multicéntrico, aleatorizado y abierto, para evaluar la eficacia y seguridad de ribociclib con terapia endocrina, como tratamiento adyuvante en pacientes con cáncer de mama precoz, receptores hormonales positivos, HER2 negativo (nu. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

ECL.2016/003. ESTUDIO DE FASE III, MULTICÉNTRICO, MULTINACIONAL, ALEATORIZADO, ABIERTO, CON GRUPOS PARALELOS SOBRE AVELUMAB* (MSB0010718C) MÁS LOS MEJORES CUIDADOS PALIATIVOS FRENTE A LOS MEJORES CUIDADOS PALIATIVOS SOLOS COMO TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO EN PACIENTES. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.2016/004. Estudio de fase II aleatorizado de MLN0128 (inhibidor doble de TORC1/2), MLN0128 + MLN1117 (inhibidor de PI3Ka), paclitaxel semanal, o la combinación de paclitaxel semanal y MLN0128 en mujeres con cáncer de endometrio avanzado, recurrente o persistente. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.2016/016. Estudio de fase III multicéntrico, doble ciego, randomizado, controlado con placebo de Atezolizumab (anticuerpo anti-PD-L1) en combinación con Gemcitabina/Carboplatino frente a Gemcitabina/Carboplatino solo en pacientes con carcinoma urotelial localmente. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.2016/017. An Open-Label, Phase 2 Study of Neratinib in Patients With Solid Tumors With Somatic Human Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR, HER2, HER3) Mutations or EGFR gene amplification. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2016/068. Estudio de fase III, aleatorizado y doble ciego de pembrolizumab (MK-3475) más quimioterapia frente a un placebo más quimioterapia para el cáncer de mama triple negativo localmente recurrente e inoperable o metastásico, no tratado previamente - (KEYNOTE-3. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2016/078. Estudio de Fase III de BBI-608 en combinación con 5-fluorouracilo, ácido folínico e irinotecán (FOLFIRI) en pacientes adultos con

cáncer colorrectal (CCR) metastásico previamente tratado. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.2017/045. ESTUDIO DE FASE III, ABIERTO Y ALEATORIZADO PARA COMPARAR ATEZOLIZUMAB (ANTICUERPO ANTI-PD-L1) CON UN DERIVADO DEL PLATINO (CISPLATINO O CARBOPLATINO) EN COMBINACIÓN CON PEMETREXED O GEMCITABINA EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO Y NO EPIDER. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.2017/066. Ensayo fase II de nab-paclitaxel para el tratamiento de tumores desmoides y tumores desmoplásicos de células pequeñas y redondas y sarcoma de Ewing en recaída múltiple o refractarios. PI: GLORIA MARQUINA OSPINA.

ECL.2017/086. ESTUDIO DE FASE IB MULTICÉNTRICO, SIN ENMASCARAMIENTO PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE IPATASERTIB EN COMBINACIÓN CON ATEZOLIZUMAB Y PACLITAXEL O NAB-PACLITAXEL EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO LOCALMENTE AVANZADO O METASTÁSICO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2017/087. Estudio de fase III, aleatorizado, multicéntrico y multinacional de tesetaxel más una dosis reducida de capecitabina en comparación con capecitabina en monoterapia en mujeres con cáncer de mama metastásico o localmente avanzado, HER2 negativo y receptor h. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2017/088. Estudio de fase II, abierto, aleatorizado y multicéntrico, para evaluar la seguridad y la eficacia de agentes dirigidos frente a los mecanismos de reparación del ADN en combinación con olaparib, en comparación con olaparib en monoterapia, en el tratamiento. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2017/101. Estudio de fase II, multicéntrico, aleatorizado y abierto para evaluar la seguridad y la eficacia de avelumab con gemcitabina / carboplatino frente a quimioterapia con gemcitabina/carboplatino sola, en pacientes con carcinoma urotelial no reseccable o meta. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.2017/109. Estudio abierto, aleatorizado, fase 3 comparando trifluridina/tipiracilo (S95005) en combinación con bevacizumab y capecitabina en combinación con bevacizumab en primera línea de tratamiento de pacientes con cáncer colorrectal metastásico que no son candi. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.2017/110. CONTROL: An Open-Label Study to Characterize the Incidence and Severity of Diarrhea in Patients with Early-Stage HER2+ Breast Cancer Treated with Neratinib and Intensive Loperamide Prophylaxis. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2018/002. Estudio de fase II multicéntrico, controlado con activo, aleatorizado para comparar la eficacia y seguridad de la terapia dirigida o inmunoterapia para el cáncer guiada por el perfil genómico frente a la quimioterapia basada en platino en pacientes con cá. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.2018/004. Estudio de fase II, multicéntrico, abierto de nal-IRI para la progresión de las metástasis cerebrales en pacientes con cáncer de mama HER2 negativo. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2018/022. Estudio de fase 3, abierto y aleatorizado, para evaluar enfortumab vedotina en comparación con quimioterapia, en sujetos con cáncer urotelial localmente avanzado o metastásico ya tratado previamente (EV-301). PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.2018/086. Estudio de fase 2 abierto y aleatorizado, en el que se evalúa cómo influyen los alimentos en la tolerabilidad de abemaciclib en pacientes con cáncer de mama metastásico con receptores hormonales positivos y HER2 negativos para el que hayan recibido trata. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2018/100. Estudio en fase III, aleatorizado y abierto de brigatinib (ALUNBRIGTM) en comparación con alectinib (ALECENSA®) en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico avanzado positivo para cinasa de linfoma anaplásico que han progresado con crizotinib (XALKORI. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.2018/116. Eficacia de olaparib en combinación con trastuzumab en pacientes con cáncer de mama avanzado HER2-positivo, y con mutación en BRCA o Deficiencia en la Recombinación Homóloga (DRH) - Estudio OPHELIA. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SÁENZ.

ECL.2018/132. Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo de cabozantinib (XL184) en pacientes con cáncer diferenciado de tiroides resistente a radioyodo que han progresado después de tratamiento dirigido previo con VEGFR-. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.2018/132. Estudio de fase 3, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo de cabozantinib (XL184) en pacientes con cáncer diferenciado de tiroides resistente a radioyodo que han progresado después de tratamiento dirigido previo con VEGFR-. PI: GLORIA MARQUINA OSPINA.

ECL.2018/145. Fase II, multicéntrico, de un solo brazo, para evaluar la eficacia del tratamiento con sirolimus y ciclofosfamida en condrosarcoma y liposarcoma mixoide irresecable o metastásico. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.2018/156. Estudio de fase I para evaluar la seguridad, la tolerabilidad y la farmacocinética de INCMGA00012 (anteriormente MGA012) en pacientes con tumores sólidos avanzados. PI: ANTONIO CASADO HERRÁEZ.

ECL.2019/009. ENSAYO CLÍNICO FASE II RANDOMIZADO DE QUIMIOINMUNOTERAPIA NEO-ADYUVANTE VERSUS QUIMIOTERAPIA SOLA PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO (CPNM) LOCALMENTE AVANZADO Y POTENCIALMENTE RESECABLE. NADIM II: Neo-Adjuvant Immunother. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.2019/010. ENSAYO CLÍNICO FASE II ABIERTO DE ATEZOLIZUMAB EN COMBINACIÓN CON BEVACIZUMAB COMO PRIMERA LÍNEA DE TRATAMIENTO PARA PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO NO ESCAMOSO LOCALMENTE AVANZADO O METASTÁSICO SELECCIONADOS SEGÚN CARGA MUTACIONAL TUMORA. PI: JOSÉ LUÍS GONZÁLEZ LARRIBA.

ECL.2019/016. Estudio de fase 3, aleatorizado y doble ciego de pembrolizumab (MK-3475) más docetaxel más prednisona frente a un placebo más docetaxel más prednisona en participantes con cáncer de próstata resistente a la castración metastásico (CPRCm) sin tratamiento pre. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.2019/060. Estudio de fase 3, aleatorizado y doble ciego para evaluar pembrolizumab (MK-3475) perioperatorio + quimioterapia neoadyuvante frente a un placebo perioperatorio + quimioterapia neoadyuvante en participantes con cáncer de vejiga con invasión muscular que. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ.

ECL.LABIMOL. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE LABORATORIO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE ONCOLOGÍA. PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS.

EDR.F01SYS. Evaluación de la Sensibilidad del Kit OncoBEAM y la plataforma Idylla para la detección de mutaciones RAS en ctDNA de pacientes con cáncer de colon metastásico.(SKYLINE). PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: SYSMEX ESPAÑA S.L.

EDR.M01MIB. Prestación de servicios consistentes en la realización de un total de 68 determinaciones por aislamiento de CTCs. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: FUNDACION PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACION SANITARIAS DE LA REGION DE MURCIA.

FMA.M01PFI. "ANÁLISIS RETROSPECTIVO, OBSERVACIONAL DEL TRATAMIENTO CON PALBOCICLIB EN PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA AVANZADO DENTRO DEL PROGRAMA DE USO COMPASIVO" - "Retrospective observational analysis of palbociclib treatment in patients with advanced breast cancer. PI: FERNANDO MORENO ANTÓN. Funding Organisation: PFIZER, S.L.U.

FMA.M02PFI. Financiación Proyecto "Retrospective observational análisis de Palbociclib treatment in patients with first line therapy for advanced or metastatic breast cancer" (Promotor FIBHCSC). PI: FERNANDO MORENO ANTÓN.

JPV.C01AST. Colaboración para la realización del Proyecto "Identificación de factores biológicos asociados a la progresión metastásica precoz en pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración M0 con elevación del PSA". PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: ASTELLAS PHARMA, S.A.

JPV.C01ROC. Convenio de Colaboración para la financiación del plan de publicaciones de la Unidad de Tumores Urológicos del Servicio de Oncología Médica. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: ROCHE FARMA S.A.U.

JPV.C02AST. El objeto del Convenio consiste en que ASTELLAS contribuya a que la FIBHCSC pueda llevar a cabo la actividad. Los fondos irán destinados a la ejecución del Proyecto "Desarrollo de herramientas de gestión

de ensayos clínicos urológicos y digitalización de d. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: ASTELLAS PHARMA, S.A.

JPV.F01AST. REVISIÓN DOCUMENTAL DE ALTERACIONES MOLECULARES EN MUESTRAS DE TEJIDO DE CÁNCER DE PULMÓN. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: ASTRAZENECA FARMACEUTICA SPAIN S.A.

JPV.M01PAL. Patrocinio Jornada para la mejora en los procesos asistenciales de pacientes diagnosticados de tumores genitourinarios 19 de marzo de 2020. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: PALEX MEDICAL S.A.

JPV.M01ROC. Contrato prestación servicios asesoramiento científico para el estudio con código de protocolo ML40792. PI: JAVIER PUENTE VÁZQUEZ. Funding Organisation: ROCHE FARMA S.A.U.

JSV.C01ROC. PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA ANALIZAR LAS CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y FISIOPATOLÓGICAS DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL ASOCIADA AL TRATAMIENTO CON BEVACIZUMAB, EN PACIENTES DIAGNOSTICADOS DE CÁNCER COLORRECTAL AVANZADO QUE VAYAN A RECIBIR QUIMIOTERAPIA MAS B. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: ROCHE FARMA S.A.U.

JSV.F01AMG. "PROGRAMA DE FORMACION DE PERSONAL DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN EN ONCOLOGÍA MÉDICA". PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: AMGEN S.A.

JSV.F02AMG. Programa de formación de personal de apoyo a la investigación en Oncología Médica. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: AMGEN S.A.

JSV.M01BRI. Patrocinio Formación Práctica en Enfermería de Investigación Clínica en el Área de Oncología Médica. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: BRISTOL MYERS SQUIBB, S.A.U.

JSV.M01ECO. Programa formación científica 2 y 3 de octubre de 2017 en el área de Cólon. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: FUNDACION ECO.

JSV.M01ECO. Programa formación científica 2 y 3 de octubre de 2017 en el área de Cólon. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: FUNDACION ECO.

JSV.M01SER. Patrocinio Reuniones Multidisciplinares de la Unidad de Oncología, relativas a la difusión de las novedades científicas en patología onco-hematológica, resolución de casos clínicos, e investigación que desarrollará el Patrocinado en el H. Clínico San Car. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: LABORATORIOS SERVIER, S.L.

JSV.M01SER. Patrocinio Reuniones Multidisciplinares de la Unidad de Oncología, relativas a la difusión de las novedades científicas en patología onco-hematológica, resolución de casos clínicos, e investigación que desarrollará el Patrocinado en el H. Clínico San Car. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: LABORATORIOS SERVIER, S.L.

JSV.M02CURSO. II PROGRAMA DE FORMACIÓN TEÓRICO EN ENFERMERÍA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN EL ÁREA DE ONCOLOGÍA MÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS DEL 3 AL 28 DE FEBRERO DE 2020. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

JSV.M02SER. PATROCINIO I PROGRAMA DE FORMACIÓN PRÁCTICA EN ENFERMERÍA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN EL ÁREA DE ONCOLOGÍA MÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: LABORATORIOS SERVIER, S.L.

JSV.M03ECO. Programa de formación consistirá en la realización de una estancia formativa en el Servicio de Oncología Médica del HCSC de 2 días de duración por parte del personal de Servier (11-13 de febrero 2020). PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: FUNDACION ECO.

TCL.M01AMG. Prestación servicios determinaciones KRAS, NRAS Y BRAF. PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS; PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: TRIAL FORM SUPPORT SPAIN, S.L.

TCL.M04MER. Prestación de servicios de pruebas de laboratorio en muestras solicitadas por médicos de distintos centros hospitalarios para el análisis del estado mutacional NRAS y BRAF sobre muestras de sangre o tejido (PrecisaRas). PI: TRINIDAD CALDES LLOPIS; PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: MERCK, S.L.U.

ECL.11/052. ENSAYO CLINICO FASE III RANDOMIZADO PARA EVALUAR EL VALOR PRONOSTICO DEL ESTADO MUTACIONAL DEL GEN K-RAS EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL METASTÁSICO ESTADIO IV NO PREVIAMENTE TRATADOS. PI: JAVIER SASTRE VALERA.

ECL.15/451. ENSAYO CLINICO DE FASE Ib/II, ALEATORIZADO, DE BI 836845 EN COMBINACIÓN CON EXEMESTANO Y EVEROLIMUS FRENTE A EXEMESTANO Y EVEROLIMUS EN MUJERES CON CANCER DE MAMA LOCALMENTE AVANZADO O METASTASICO. PI: JOSÉ ÁNGEL GARCÍA SAENZ.

EDR.F01MFQ. BOLSA DE DONACIONES: PROYECTO DE DESARROLLO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA DEL SERVICIO DE ONCOLOGÍA MÉDICA. PI: PEDRO PÉREZ SEGURA. Funding Organisation: GLAXOSMITHKLINE S.A.

JSV.M01KER. PATROCINIO I PROGRAMA DE FORMACIÓN PRÁCTICO EN ENFERMERÍA DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA EN EL ÁREA DE ONCOLOGÍA MÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS. PI: JAVIER SASTRE VALERA. Funding Organisation: KERN PHARMA S.L.

ONC.2 Cancer and Obesity

COMPETITIVE FUNDING

FHT.FIB.PREMIO.18. Premio a la Traslación de Valor a la Atención Sanitaria - Premio a la iniciativa innovadora que aporta valor. PI: FLORENTINO HERNANDO TRANCHO. Funding Organisation: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS.

FIS.1501199. Marcadores de senescencia y de función telomérica en pacientes obesos con cáncer colorrectal reseado con intención curativa. Implicaciones pronósticas. PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.190073. Obesidad, microbiota y función telomérica en cáncer. Relevancia de la microbiota en el eje intestino-pulmón. PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA, M^a PILAR INIESTA SERRANO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FMM.14.AGB. INFUSIÓN DE CELULAS CD133+, EN PACIENTES CON METÁSTASIS HEPÁTICAS DE ORIGEN COLORRECTAL QUE VAN A SER SOMETIDOS A UNA RESECCION HEPÁTICA MAYOR (CELLCOL). PI: ALEJANDRA GARCIA BOTELLA. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACIÓN MEDICA MUTUA MADRILEÑA.

NON COMPETITIVE FUNDING

ATG.F01ONC2. Donación para el Grupo de Investigación de Cáncer y Obesidad. PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA. Funding Organisation: URREGO.

ATG.F01TYC. CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA AVANZADA. PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA. Funding Organisation: COVIDIEN SPAIN S.L.U.

ATG.M01ROVI. Colaboración económica para la realización del proyecto "Efectos en la actividad anti-factor Xa de la tromboprolifaxis con Bemiparina en pacientes obesos mórbidos sometidos a cirugía bariátrica". PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA. Funding Organisation: LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI S.A.

CONV16/047. Suministro Kits para la ejecución de un proyecto de investigación CELLCOL. PI: ALEJANDRA GARCIA BOTELLA. Funding Organisation: MILTENYI BIOTEC S.L.

CONV17/001. Prestación de servicios (Gestión de datos y análisis estadísticos) para la ejecución de un EECC cuya IP es la Dra. García Botella. PI: ALEJANDRA GARCIA BOTELLA. Funding Organisation: LEÓN RESEARCH, S.L.

ECL.07/168. ESTUDIO DE FARMACOVIGILANCIA PARA EVALUAR LA SEGURIDAD DE TYGACIL EN LAS CONDICIONES DE USO APROBADAS EN LA PRACTICA CLINICA REAL. PI: ANTONIO JOSÉ TORRES GARCÍA.

ECL.14/177. INFUSIÓN DE CELULAS CD133+, EN PACIENTES CON METÁSTASIS HEPÁTICAS DE ORIGEN COLORRECTAL QUE VAN A SER SOMETIDOS A UNA RESECCION HEPÁTICA MAYOR (CELLCOL). PI: ALEJANDRA GARCIA BOTELLA.

ECL.15/301. Ensayo Clínico Fase III, prospectivo, aleatorizado, doble ciego, de quimioterapia adyuvante con MEDI4736 versus placebo en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico con resección completa. PI: FLORENTINO HERNANDO TRANCHO.

FHT.F01COV. DONACIÓN PARA FINES DE INVESTIGACIÓN EN CIRUGÍA GENERAL II Y NEONATOLOGÍA. PI: FLORENTINO HERNANDO TRANCHO. Funding Organisation: COVIDIEN SPAIN S.L.U.

ONC.4 Cell Signaling Mechanisms during Development and Tumor Progression

COMPETITIVE FUNDING

2017-T1/BMD-5468. IDENTIFICACIÓN DE GENES ESENCIALES ASOCIADOS AL PROCESO METASTÁSICO EN PACIENTES CON CÁNCERES DE PRÓSTATA. PI: GUTIERREZ UZQUIZA, ÁLVARO. Funding Organisation: Comunidad de Madrid.

SAF2016-76588-C2-1-R. Función de C3G en el desarrollo tumoral y en la fisiopatología del hígado. Implicación del C3G plaquetario en la angiogénesis y en enfermedades hepáticas y cardiovasculares. PI: PORRAS GALLO, ALMUDENA. Funding Organisation: Ministerio de Ciencia e Innovación.

PID2019-104143-RB-C22. Nuevas funciones de C3G en la progresión tumoral, la fisiología hepática y la biología de megacariocitos y plaquetas. Contribución de C3G plaquetario a la neoangiogénesis patológica y al daño hepático. PI: PORRAS GALLO, ALMUDENA. Funding Organisation: Ministerio de Ciencia e Innovación.

RTI2018-099098-B-100. Acotando las acciones e interacciones entre los RTKs (Met, EGFR) y BMP-9 durante el daño hepático colestático crónico. Células progenitoras e inflamación en primera línea. PI: SÁNCHEZ MUÑOZ, ARÁNZA. Funding Organisation: Ministerio de Ciencia e Innovación.

PID2019-104991RB-I00. DESCIFRANDO LA FUNCION DE LAS NEUROPIPLINAS Y LAS PLEXINAS EN LA REGULACION DEL DESTINO CELULAR DE LAS CELULAS TUMORALES DISEMINADAS Y LA FORMACION DE METASTASIS. PI: PALOMA BRAGADO DOMINGO. Funding Organisation: Ministerio de Ciencia e Innovación.

ONC.5 Cannabinoid Signaling in Tumor Cells

EUR.TRAIN16. Tribbles Research and Innovation Network. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FIS.180442. Mecanismos de muerte mediada por autofagia en respuesta a fármacos antitumorales y participación de genes reguladores de la autofagia en el control de la tumorigénesis. PI: M^a DEL MAR LORENTE PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.180442. Mecanismos de muerte mediada por autofagia en respuesta a fármacos antitumorales y participación de genes reguladores de la autofagia en el control de la tumorigénesis. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

GVD.CPP.19. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2019. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

GVD.YE1.17. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

Diseño de una nueva estrategia para bloquear la metastasis a través de la inhibición de la SUMOilación de RAC1. PI: SONIA CASTILLO LLUVA. Funding Organisation: PLAN NACIONAL.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV16/120. Consortium Agreement suscrito en el marco del Proyecto "Marie Skłodowska-Curie Innovation Training Network (ITN) European Training Network. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: UNIVERSITY OF SHEFFIELD.

GVD.F01JEFF. Donación para la realización de actividades de investigación dirigidas a ayudar en el desarrollo y optimización de las terapias contra el cáncer basadas en cannabinoides (descripción de proyectos adjuntos como anexo al acuerdo. PI: GUILLERMO VELASCO DÍEZ. Funding Organisation: DITCHFIELD.

ONC.6 Women's Health Research Group

COMPETITIVE FUNDING

ERP.DEXEUS.19. Análisis de la inmunidad de las mujeres infectadas por el virus del papiloma humano y su relación con la lesión intraepitelial cervical (estudio IMVIR). PI: ESTEFANIA RUIPEREZ PACHECO. Funding Organisation: FUNDACIO SANTIAGO DEXEUS FONT.

NON COMPETITIVE FUNDING

CONV18/064. Contrato desarrollo app cuya finalidad es proporcionar informaciones útiles para la mujer antes, durante y después del parto (contrato ya firmado por la UNED, por la FIBHCSC y por el equipo investigador. PI: NURIA IZQUIERDO MÉNDEZ, M^a EUGENIA OLIVARES CRESPO, PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA.

CONV20/065. Contrato de cesión para el "Ensayo de fase 3 aleatorizado, con doble enmascaramiento y controlado por placebo" con código de Protocolo: MITDo001- C301. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation:

ECL.15/433. Estudio multicéntrico fase IV, observador ciego, aleatorizado, cruzado, controlado con placebo para evaluar la inmunogenicidad y seguridad de una dosis única de Boostrix® en mujeres embarazadas. PI: JUAN ELOY ASENJO DE LA FUENTE.

ECL.15/563. Estudio multicéntrico de fase IV, abierto, no aleatorizado para evaluar la inmunogenicidad y seguridad de Infanrix hexa® administrada como vacunación primaria en niños sanos, nacidos de madres que recibieron Boostrix® durante el embarazo o en el postparto. PI: JUAN ELOY ASENJO DE LA FUENTE.

MHM.M01UCM. CLASES PRÁCTICAS IMPARTIDAS EN EL MASTER PROPIO UCM EN REPRODUCCIÓN HUMANA (Edición 2014/15). PI: MIGUEL ÁNGEL HERRÁIZ MARTÍNEZ. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

PCM.M04MSD. Estudio de la efectividad de la vacuna profiláctica frente al virus del papiloma humano en la prevención de recurrencia en mujeres que han recibido una terapia escisional por HSIL/CIN: Estudio VENUS. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

ECL.13/406. Análisis de la Resiliencia en mujeres pre y postmenopáusicas. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

ECL.13/314. Aplicabilidad de la Colposcopia con el sistema DySIS. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

ECL.14/151. Valor de la Linfadenectomía en el Cáncer de Endometrio de Riesgo intermedio. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.2017/040. PHPC-201501 (PALOMACARE). PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.2017/024. HPV-301-CIN (ROES04) (REVEAL 1). PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.17/242. Estudio observacional, prospectivo y multicéntrico para eval. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.17/200. Inmunomoduladores bacterianos y fúngicos: efectos en células inmunitarias. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: INMUTEC.

PCM.M01REI. PROGRAMA DE APOYO AL GRUPO DE INVESTIGACIÓN: Grupo de invest. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.18/181. 18/181_O_M_LA_(EURAS-LCS12). PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

CONV18/004. Cesión en uso de una cámara Canon, ordenador portátil, etc p. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.18/298. Investigación clínica para la evaluación del efecto de PAP-1 en el carcinoma de cérvix. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

CONV18/064. Contrato desarrollo app cuya finalidad es proporcionar inforforma sobre la depresión en la gestante. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

ECL.2019/107. MIT-Do001-C301. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

PCM.M04MSD. Estudio de la efectividad de la vacuna profiláctica frente a. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: Sanofi-MSD.

ECL.19/320. Estudio de la efectividad de la vacuna profiláctica frente a. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

PCM.MSER.19. Valoración inmunohistoquímica (TILs / PD-L1) del cáncer de c. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

PI20/00946. Valoración inmunohistoquímica (TILs/PD-L1) del cáncer de cér. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN.

20/590-E. 20/590-E - Estudio HPV-know. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

20/775-E. 20/775-E - ESTUDIO YOC-CARE (YOUNG OVARIAN CANCER – CARE). PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: SEGO.

20/4024. ESTUDIO IOP. Estudio multicéntrico para la evaluación de la utilidad diagnóstica del test intraoperatorio del virus del papiloma humano como marcador precoz de curación o recidiva en mujeres con neoplasia intraepitelial cervical de alto grado (HSIL/CIN2-3)". PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: SEGO.

20/581. Valor del test de metilación (Gyntect) en el control postconización en lesiones de alto grado (Estudio METHYLCON). PI: MAR RAMIREZ MENA. Funding Organisation: GYNTEC.

17/023. Estudio observacional prospectivo sobre la biopsia del ganglio centinela en pacientes con cáncer de cuello uterino etapa temprana. sentix. PI: PLUVIO JESÚS CORONADO MARTÍN. Funding Organisation: ESTUDIO ACADEMICO INTERNACIONAL. Universidad Carolina de Praga .

ECL.GINECO. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE GINECOLOGIA. PI: MIGUEL ÁNGEL HERRÁIZ MARTÍNEZ.

20/582. Valor pronóstico del test de metilación (Gyntect) en las lesiones cervicales de bajo grado (CIN1) (Estudio METHYLOW)" lesiones cervicales de bajo grado (CIN1) (Estudio METHYLOW)". PI: MAR RAMIREZ MENA. Funding Organisation: GYNTEC.

OTHER LARGE SYSTEMS

OGS.6 Diabetes and Cardiovascular

ECL.ANACLI. ANALISIS CLINICOS (LABORATORIO HOSPITAL). PI: MA-NUEL ROMAN BENITO DE LAS HERAS.

OGS.9 Endocrinology of Metabolic Diseases

COMPETITIVE FUNDING

FIS.161655. Metabolismo de los ácidos biliares en cirugía bariátrica con diferentes grados de malabsorción y su modulación sobre la microbiota. PI: MIGUEL ÁNGEL RUBIO HERRERA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.171442. EXPRESIÓN DE CITOQUINAS, ADIPOQUINAS Y MRNAS EN LA DIABETES GESTACIONAL. MODIFICACIÓN CON DIETA MEDITERRANEA. PI: ALFONSO LUIS CALLE PASCUAL. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.171732. PREDIMED+DM: Efecto de una pérdida de peso con dieta mediterránea hipocalórica y promoción de la actividad física en la prevención de diabetes tipo 2 en personas con síndrome metabólico. PI: MARÍA PILAR MATÍA MARTÍN. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NGL.MINECO.19. DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA PARA LA DETERMINACION DE RIESGO GENÉTICO Y PREVENCIÓN PERSONALIZADA DE LA DIABETES GESTACIONAL. PI: NURIA GARCÍA DE LA TORRE LOBO. Funding Organisation: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION.

PMM.PAID.17. Diseño, mediante inteligencia artificial, algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobrepeso/obesidad y sus patologías asociadas. Aportación del análisis genético, (Estudio GenObIA-CM). PI: MARÍA PILAR MATÍÁ MARTÍN. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

NON COMPETITIVE FUNDING

ACP.M01AMG. Contrato de Colaboración para la realización del Proyecto Dyslipidemia Circle. PI: ALFONSO LUIS CALLE PASCUAL. Funding Organisation: AMGEN S.A.

ECL.04/167. ESTUDIO MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO, CON CONTROL ACTIVO PARA COMPARAR EL EFECTO DE 52 SEMANAS DE TRATAMIENTO CON 50 MG DE LAF237 BID CON GLICACIDA HASTA UNA DOSIS DE 320 MG/DIA COMO TERAPIA AÑADIDA A PACIENTES CON DIABETES TIPO II NO CONTROLA. PI: ALFONSO LUIS CALLE PASCUAL.

ECL.05/047. ESTUDIO ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, GRUPOS PARALELOS, DE 12 SEMANAS DE DURACION QUE EVALUA LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE ALISKIREN EN PACIENTES CON DIABETES E HIPERTENSION QUE NO RESPONDEN ADECUADAMENTE A LA COMBINACION DE VALSARTAN 16. PI: ALFONSO LUIS CALLE PASCUAL.

ECL.11/017. ESTUDIO INTERNACIONAL, TRANSVERSAL, NO INTERVENCIÓNISTA PARA LA EVALUACION DE PACIENTES CON TUMORES NEUROENDOCRINOS QUE ESTÉN RECIBIDOS SOMATULINA AUTOGEL COMO TRATAMIENTO DE SINDROME CARCINOIDE ASOCIADO A EPISODIOS DE DIARREA. PI: JOSÉ ÁNGEL DÍAZ PÉREZ.

ECL.12/104. ENSAYO CLINICO, ALEATORIZADO, ABIERTO, DE GRUPOS PARALELOS PARA COMPARAR EL EFECTO DE LIRAGLUTIDA CON UNA SULFONILUREA, AMBOS EN COMBINACIÓN CON METFORMINA, SOBRE MARCADORES CLINICOS, ENDOTELIALES Y DE IMAGEN EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2. PI: ALFONSO LUIS CALLE PASCUAL.

ECL.18/163. Efecto y seguridad de semaglutida 2,4 mg una vez por semana en sujetos con sobrepeso u obesidad que alcancen el objetivo de dosis durante el período de preinclusión. PI: MIGUEL ÁNGEL RUBIO HERRERA.

IRV.F21OTS. Donación para actividades de investigación en el campo de la hiponatremia. PI: MARÍA PAZ DE MIGUEL NOVOA. Funding Organisation: OTSUKA PHARMACEUTICAL S.A.

MRH.F01OS09. Línea de investigación en Influenza y caracterización del estilo de vida en la prevención y tratamiento de la Diabetes Mellitus y enfermedades metabólicas asociadas. PI: MIGUEL ÁNGEL RUBIO HERRERA. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACION EN NUTRICION Y METABOLISMO.

OGS.12 Clinical Pharmacology

COMPETITIVE FUNDING

ECL.20/237. Un ensayo aleatorizado internacional para evaluar tratamientos no licenciados para COVID-19 en pacientes hospitalizados que reciben el tratamiento convencional para COVID que se ofrece en cada hospital." - "An international randomised trial of additional. PI: IP: Vicente Estrada Pérez ;Co-IP: Antonio Portolés Pérez."

CA19/00014. CONTRATOS DE TÉCNICOS BIOINFORMATICOS: DAVID PIZARRO MARTINEZ. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

COV20/00612. Un ensayo aleatorizado internacional para evaluar tratamientos no licenciados para COVID-19 en pacientes hospitalizados que reciben el tratamiento convencional para COVID que se ofrece en cada hospital. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

EMVC.CPP.18. Contratación de investigadores predoctorales e investigadores posdoctorales 2018. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

EUR.IDEAF. EUR.IDEA-FAST. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

EUR.TREOCAPA CTU. Prophylactic treatment of the ductus arteriosus in preterm infants by acetaminophen- CTU. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

PEJ18/001691. GESTOR I+D+i en la Unidad técnica del IdISSC. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.

PT17/0017/0001. PLATAFORMA DE UNIDADES DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y ENSAYOS CLINICOS. SCREN. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN CARLOS III.

PT17/0017/0018. PLATAFORMA DE UNIDADES DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA Y ENSAYOS CLINICOS. UICEC. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

APP.F01SER. Donación para el Ensayo clínico randomizado promovido por la OMS que comparará 4 posibles tratamientos (Solidarity). PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: SERQUO SOFTWARE S.A.

APP.M01FAR. Prestación de actividades de: Asesoría y diseño de un ensayo clínico para evaluar la eficacia analgésica y la seguridad de una combinación intravenosa de ibuprofeno arginina-tramadol hidrocloreuro en dolor moderado o severo posoperatorio. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ.

APP.M01FIC. Prestación de servicios de CRO para el estudio PREDICT (Promotor FIC). PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FUNDACION INTERHOSPITALARIA PARA INVESTIGACION CARDIOVASCULAR.

APP.M01GMP. Servicios asesoría área farmacología "Comité de Expertos en Enfermedad de Wilson". PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: GMP ORPHAN S.L.

APP.M01NUT. Prestación de servicios en el marco del EECC EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA ADMINISTRACIÓN DEL EXTRACTO DE PASIFLORA EN LA DESHABITUACIÓN A BENZODIACEPINAS EN ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS: ENSAYO CLÍNICO FASE III. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: NUTRICION MEDICA S.L.

APP.M01RLECRIN. Recursos liberados proyecto ECRIN-IA. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ.

APP.M01UICEC. UNIDAD TRANSVERSAL DE APOYO UICEC. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ.

APP.M02FIC. Prestación de servicios en el marco del EECC CRAFT. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FUNDACION INTERHOSPITALARIA PARA INVESTIGACION CARDIOVASCULAR.

CONV20/073. AEMPS encarga a la FIBHCSC la coordinación del estudio Solidarity. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: MINISTERIO DE SANIDAD Y POLÍTICA SOCIAL.

CONV20/079. Licencia Software y prestación de servicios para la realización de campaña COVID19. Servicio gratuito hasta 15 junio 2020. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: STOCKCROWD FAN-RAISING, S.L.

CONV20/103. ACUERDO MARCO ENTRE CSIC Y FIB PARA DESARROLLO DE PROYECTOS CONJUNTOS. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ.

CONV20/144. Colaboración entre FIBHCSC y FIB HRyCajal. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ.

ECL.10/338. EVALUACIÓN FARMACOECONÓMICA DE LA PROFILAXIS ANTITROMBÓTICA EN CIRUGÍA GENERAL. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN.

ECL.17/330 (NE2017-IBU/PSCOMP). STUDIO COMPARATIVO DE BIODISPONIBILIDAD DE DOS FORMULACIONES ORALES DE IBUPROFENO 200 MG Y PSEUDOEFEDRINA 30 MG EN COMPRIMIDOS, ADMINISTRADO EN AYUNAS, EN VOLUNTARIOS SANOS. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: NUTRA ESSENTIAL OTC, S.L.

ECL.20/227. Estudio de bioequivalencia de dos formulaciones (comprimidos recubiertos con película) de paracetamol/ibuprofeno a dosis única de 500/200 mg por vía oral en ayunas en voluntarios sanos. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FARMALIDER S.A.

ECL.20/525. Estudio de biodisponibilidad comparada en dosis única, aleatorizado, cruzado, de dos formulaciones de ibuprofeno arginina, 600 y 400 mg. (comprimidos recubiertos con película) tras la administración a voluntarios sanos en ayunas. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FARMALIDER S.A."

ECL.20/624. Estudio de fase 2/3, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo en grupos paralelos, para evaluar la eficacia y la seguridad de

CT-P59 en combinación con el tratamiento estándar en pacientes ambulatorios con infección por SARS-CoV-2. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: CELLTRION INC.

ECL.20/693. ENSAYO ALEATORIZADO, ABIERTO, CRUZADO A 3 PERIODOS, DE BIODISPONIBILIDAD COMPARADA ENTRE TRES FORMULACIONES ORALES DE 600 MG DE IBUPROFENO (GRANULADO EFERVESCENTE) ADMINISTRADAS EN DOSIS ÚNICA A VOLUNTARIOS SANOS EN AYUNAS. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: KERN PHARMA S.L.

ECL.20/752. COVID-19: A Phase 2b/3, Randomized, Observer-Blinded, Placebo Controlled, Multicenter Clinical Study Evaluating the Efficacy and Safety of Investigational SARS-CoV-2 mRNA Vaccine CVnCoV in Adults 18 Years of Age and Older COVID-19: Estudio de fase 2b/3, aleatorizado, con observador ciego, controlado con placebo y multicéntrico para evaluar la eficacia y seguridad de la vacuna de ARNm CVnCoV contra el SARS-CoV-2 en adultos de 18 o más años de edad. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: CUREVAC AG.

ECL.2016/033. Estudio en fase I, en abierto, de dosis única y no randomizado para evaluar la farmacocinética (FC) y la farmacodinámica (FD) de edoxabán en pacientes pediátricos. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN.

EMVC.M01FAR. Prestación servicios de asesoramiento y evaluación para el diseño, desarrollo y estrategias en EECC. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FARMALIDER S.A.

EMVC.M01FAR. Prestación servicios de asesoramiento y evaluación para el diseño, desarrollo y estrategias en EECC. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: FARMALIDER S.A.

EMVC.M01LICO. Prestación de servicios para la "Realización de un informe de valoración de expediente de registro de Frampidina". PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: LABORATORIOS LICONSA S.A.

EMVC.M01LUA. Prestación servicios consultoría/asesoramiento en el marco del EECC que Luance quiere llevar a cabo titulado "Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Phase 1b/2 Study to Evaluate the Safety and Efficacy of Lu120819 in Hospitalized Patients Diagnosed. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: LUANCE CO LTD.

EMVC.M01MSD. Colaboración de la FIBHCSC, a través de SCReN, para la puesta en marcha del título propio de postgrado de la UIMP "Curso de experto universitario en investigación clínica a distancia". PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

EMVC.M01MYL. Contrato de Prestación de Servicios: realización de un informe farmacológico con el fin de apoyar la inclusión de una nueva presentación de un medicamento oral formulado con lipasa pancreática en la prestación farmacéutica del SNS. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: MYLAN PHARMACEUTICALS S.L.U.

EMVC.M01ZEAL. Financiación del "ESTUDIO OBSERVACIONAL RETROSPECTIVO CON REAL WORLD DATA SOBRE EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE LOS NUEVOS ANTICOAGULANTES ORALES Y ACENOCUMAROL EN LA PREVENCIÓN DE ACONTECIMIENTOS ATEROtrombóticos EN PACIENTES DE LA COMUNIDAD DE MADRID" (con c. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: ZEAL CONSULTARIA S.L.

EMVC.M02KER. Contrato Prestación de Servicios a través del Grupo de Investigación de Farmacología Clínica. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: KERN PHARMA S.L.

EMVC.M02MSD. Desarrollo del proyecto "1ª Edición Máster en Investigación. PI: EMILIO VARGAS CASTRILLÓN. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

EUR.M02MadridERN. Contrato entre la FIBHCSC y la Fundación Madrid para la realización de actividades del proyecto "La Noche Europea de los Investigadores" 2020. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation: FUNDACION MADRIMASD PARA EL CONOCIMIENTO.

ECL.20/321. Estudio fase 3 multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo para evaluar la eficacia y seguridad de canakinumab en el síndrome de liberación de citoquinas en pacientes con neumonía inducida por COVID-19 (CAN-COVID) Phase 3 multicente. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation:

ECL.20/360. Estudio prueba de concepto multicéntrico, aleatorizado, paralelo, abierto, para evaluar el perfil de seguridad de tres dosis de plitidepsina en pacientes con COVID-19 que precisen ingreso hospitalario. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation:

ECL.20/457. A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Phase 3 Study of Baricitinib in Patients with COVID-19 Infection. PI: ANTONIO PORTOLÉS PÉREZ. Funding Organisation:

OGS.13 Technology, design and Surgical Innovation

COMPETITIVE FUNDING

NEUROCENTRO CM: CENTRO TECNOLÓGICO PARA EL ESTUDIO Y TRATAMIENTO INTEGRADO DE LOS DESÓRDENES NEUROLÓGICOS B2017/BMD-3760. PI: JULIO MAYOL. Funding Organisation: COMUNIDAD DE MADRID.

EUROPE CATALYST 2020: Catalyst Europe accelerates and heightens the potential impact of biomedical research on health technology. PI: MARIA LUACES. Funding Organisation: EIT HEALTH.

COVID X. PI: MARIA LUACES. Funding Organisation: HORIZONTE 2020.

EUR.GRAVITATE. Empowering and Equipping Europeans with health information for Active Personal Health Management and Adherence to Treatment. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

EUR.OCARIOT. OCARIOT: Smart childhood Obesity CARing solution using IoT potential. PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: COMISIÓN EUROPEA.

FPP.MINECO.16. CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACIÓN DE DOCTORES. MARIA ATOCHA GUEDAN DURÁN. PI: FIVOS PANETSOS PETROVA. Funding Organisation: MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD.

INN.P01.UTS.20. Programa de asignación interna de recursos 2020 COVID refuerzo de UTS-IDISSC: banco de datos clínicos. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ.

NON COMPETITIVE FUNDING

BRP.M01JAN. PSYCSTAGE" Cómo se ajusta el tratamiento de la Psicosis en la práctica de rutina a una Guía de Práctica clínica basada en un modelo de estadiaje. PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: JANSSEN-CILAG S.A.

BRP.M03JAN. Financiación estudio "DEPSTAGE: Adecuación del tratamiento de la Depresión a una guía de práctica clínica basada en un modelo de estadiaje de la enfermedad". PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: JANSSEN-CILAG S.A.

CONV16/006. Memorandum of understanding. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: KINOSIS LTD.

CONV16/044. Colaboración para el desarrollo del proyecto "Savana Research Neuroped" (proyecto que tiene como finalidad estudiar, a través del software "Savana Research", los perfiles epidemiológicos en la atención al paciente neurológico pediátrico, basándose en el a. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: MEDSAVANA, S.L.

CONV16/078. Convenio colaboración para el desarrollo de un proyecto audiovisual de formación e información sanitaria. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: MEDICINA TELEVISION S.A.

CONV18/030. Convenio colaboración para la distribución presupuestaria de programas de actividades dei+d. Convocatoria Biomedicina 2017. Proyecto "Centro tecnológico para el estudio y tratamiento integrado de los desórdenes neurológicos". Neurocentro CM. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS.

CONV18/064. Contrato desarrollo app cuya finalidad es proporcionar informaciones útiles para la mujer antes, durante y después del parto (contrato ya firmado por la UNED, por la FIBHCSC y por el equipo investigador. PI: ANGEL LUIS DEL REY MEJIAS. Funding Organisation: UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA.

CONV19/035. Convenio colaboración de colaboración para la realización del proyecto "Fabricación de prototipos para formación clínica mediante tecnología de impresión 3D. Print-Bone". PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: CITD, ENGINEERING AND TECHNOLOGIES S.L.

CONV19/137. Colaboración de ambas partes para el desarrollo de proyectos y/o soluciones en el campo de la salud. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL

MARTÍNEZ. Funding Organisation: PLATAFORMA DE ORGANIZACIONES DE PACIENTES.

CONV19/139. El objeto es regular la colaboración entre ambas partes para el desarrollo del proyecto y/o soluciones en el campo de la salud. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: FUNDACION 29 DE FEBRERO.

CONV20/036. Colaboración de Fundación29 en la ejecución del Proyecto "Pilotaje de un nuevo modelo de gestión de información relacionada con COVID-19 basado en la aplicación de Inteligencia Artificial y Business Intelligence" Colaboración de Fundación29 en la ejecución. PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: FUNDACION 29 DE FEBRERO.

CONV20/058. Convenio colaboración para el desarrollo de una herramienta de gestión que pueda servir para la toma de decisiones sobre la distribución y logística de medicamentos y material médico entre los hospitales de la Comunidad de Madrid (en adelante el Proyecto. PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: UNIVERSIDAD POTIFICIA COMILLAS.

CONV20/063. Colaboración con la UPM para la realización de trabajos de consultoría, consistentes en un modelo de integración de datos clínicos basados en i2b2. PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.

CONV20/096. Convenio para Valorar colaboración en ejecución de proyecto (MOU) "Creation of risk models to predict adverse outcomes in patients with Covid-19 disease treated in the emergency department". PI: GERMAN SEARA AGUILAR.

FPP.M01NOVE. Contrato prestación servicios Plataforma Tecnológica de Novela, los servicios del descubrimiento y desarrollo de terapias neurológicas para la adicción basada en la neuroestimulación. PI: FIVOS PANET-SOS PETROVA. Funding Organisation: NOVELA NEUROTECHNOLOGIES INC.

GSA.M03AMG. Patrocinio FORO CLÍNICO 2020. PI: GERMAN SEARA AGUILAR.

JMM.F01BOE. Diseño y construcción de un Sistema de Soporte a la Decisión Clínica (Sofpharma). PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA S.A.

JMM.F02OTSU. SODIUM-UP: PLATAFORMA DE AYUDA A LA DECISION CLÍNICA EN DIAGNOSIS Y TRATAMIENTO DE PACIENTES CON HIPONATREMIA MEDIANTE VÍAS CLÍNICAS INTELIGENTES Y MINERÍA DE DATOS. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: OTSUKA PHARMACEUTICAL S.A.

JMM.M01ALEX. Patrocinio "Jornada Abordaje Multidisciplinar MAT " con fines de investigación sobre microangiopatías trombóticas y su abordaje multidisciplinar 27 de abril 2021. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: ALEXION PHARMA SPAIN S.L.

JMM.M01FUJ. Proyecto HIKARI. Convenio Marco de Colaboración para el desarrollo de proyectos. "Evaluación del perfil sociodemográfico y clínico y del riesgo de suicidio en los pacientes atendidos en la Urgencia Hospitalaria de Psiquiatría de un Hospital Terciario". PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ; GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: FUJITSU LABORATORIES OF EUROPE LIMITED.

JPD.M01FIC. Colaboración para la ejecución del proyecto "Desarrollo de un modelo organizativo para dar soporte a la Red Cardiovascular Cardio-red". PI: GERMAN SEARA AGUILAR. Funding Organisation: FUNDACION INTERHOSPITALARIA PARA INVESTIGACION CARDIOVASCULAR.

BDCLIN: PROYECTO DE CREACIÓN DE UN BANCO DE DATOS CLÍNICOS DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS DURANTE LA PANDEMIA COVID-19. PI: MARIA LUACES. Funding Organisation: INTERNA.

OBESITY COVID. PI: MARIA LUACES. Funding Organisation: NOVONORDISK.

CONV10/022. ACUERDO ESPECÍFICO MARCO ENTRE LA FUNDACION Y SENER INGENIERIA Y SISTEMAS, S.A. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: SENER INGENIERIA Y SISTEMAS S.A.

CONV10/029. ACUERDO MARCO DE COLABORACIÓN PARA LLEVAR A CABO ACCIONES DE I+D+I EN MATERIA DE IMAGEN BIOMÉDICA. PI: JULIO ÁNGEL MAYOL MARTÍNEZ. Funding Organisation: DESARROLLOS INFORMATICOS ABADIA, S.L.U.

OGS.14 Medical Physics

COMPETITIVE FUNDING

EVC.M01RLEUTEMPE. Recursos liberados proyecto EUTEMPE-RX. PI: ELISEO VAÑO CARRUANA.

EVC.M01RLEUTEMPE. Recursos liberados proyecto EUTEMPE-RX. PI: ROBERTO MARIANO SÁNCHEZ CASANUEVA.

RSC.F01CSN. Convenio de Colaboración para la ejecución del Proyecto de I+D sobre "Estimaciones de dosis ocupacionales en cristalino en Instalaciones Sanitarias y de Investigación (EDOCI). Propuestas de Vigilancia Radiológica Individual". PI: ROBERTO MARIANO SÁNCHEZ CASANUEVA. Funding Organisation: CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR.

ECL.21/055. "Phase III, Open-label, Multi-Center, Randomized Study Comparing 177Lu-PSMA-617 vs. a Change of androgen receptor-directed therapy in the Treatment of Taxane Naive Men with Progressive Metastatic Castrate Resistant Prostate Cancer". PI: JAVIER PUENTE VAZQUEZ. Funding Organisation: NOVARTIS.

ECL.21/054. "An International Prospective Open-label, Randomized, Phase III Study Comparing Androgen Deprivation Therapy and Novel Androgen Axis Drugs Alone or With 177Lu-PSMA-617 in Men with Metastatic Hormone Sensitive Prostate Cancer (mHSPC)". PI: JAVIER PUENTE VAZQUEZ. Funding Organisation: NOVARTIS.

21/457-E. E2-RADIATE-OLIGOCARE: A pragmatic observational cohort study to evaluate radical radiotherapy for oligo-metastatic cancer patients. PI: GABRIEL RODRIGUEZ MARTÍN. Funding Organisation: EORTC: EUROPEAN ORGANISATION FOR RESEARCH AND TREATMENT OF CANCER.

EVC.M01AEA. COOPERACIÓN PARA LA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE BECARIO PROCEDENTE DEL ORGANISMO INTERNACIONAL DE LA ENERGIA ATÓMICA EN TAREAS DE RADIOFÍSICA Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA. PI: ELISEO VAÑO CARRUANA. Funding Organisation: INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY.

EVC.M01AEA. COOPERACIÓN PARA LA FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE BECARIO PROCEDENTE DEL ORGANISMO INTERNACIONAL DE LA ENERGIA ATÓMICA EN TAREAS DE RADIOFÍSICA Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA. PI: ROBERTO MARIANO SÁNCHEZ CASANUEVA. Funding Organisation: INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY.

20/316-E_COVID. Radioterapia a dosis bajas en el manejo de la neumonía por COVID-19. PI: MANUEL GONZALO VÁZQUEZ MASEDO.

OGS.15 Aging

COMPETITIVE FUNDING

CONV17/065. Prestación servicios apoyo en el marco de EECC promovido por FIB Getafe. Protocolo 20131208. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL DE GETAFE.

ECL.06/061. FUNCION DE DARP-32 EN CÉLULAS ENTEROENDOCRINAS. NUEVOS MARCADORES TUMORALES. PI: PEDRO GIL GREGORIO.

ECL.06/079. MODIFICACIÓN DEL PATRÓN DE ACTIVIDAD NEUROFISIOLÓGICA ESPONTÁNEA ASOCIADO AL TRATAMIENTO CON INHIBIDORES DE LA ACETILCOLINESTERASA: PREDICCIÓN DE LA RESPUESTA TERAPÉUTICA EN ENFERMOS DE ALZHEIMER MEDIANTE UN ESTUDIO PHARMACO-MEG. PI: PEDRO GIL GREGORIO; ALBERTO FERNÁNDEZ LUCAS.

ECL.10/114. EVALUACIÓN CLÍNICA DE UN DIETA ESPECÍFICA PARA PERSONAS CON DEMENCIA. PI: PEDRO GIL GREGORIO.

ECL.11/267. ESTUDIO FASE III, MULTICENTRICO, DOBLE CIEGO, RANDOMIZADO, DE GRUPOS PARALELOS Y CONTROLADO CON PLACEBO PARA EVALIAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE MASTINIB EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER DE LEVE A MODERADA. PI: PEDRO GIL GREGORIO.

MLN.M02MAP. "Registro multicéntrico de ancianos atendidos por caída en servicios de urgencias españoles". PI: MONTSERRAT LÁZARO DEL NOGAL.

PGG.F01GRU. ACTIVIDAD FORMATIVA-DOCENTE Y DE INVESTIGACION EN EL AREA DEL DETERIORO COGNITIVO DE PERSONAS MAYORES, SO-

BRE TODO, DEMENCIAS Y OTRO SINDROMES ASOCIADOS. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: GRÜNENTHAL PHARMA SA.

PGG.F01OGS.15. Donaciones para el Grupo de Investigación en Envejecimiento. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: VIAJES PAFICICO S.A.

PGG.F01ROVI. Donación para el Grupo de Investigación Otros Grandes Sistemas. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI S.A.

PGG.F01VIF. Donación para la realización del proyecto "Frail Heart Failure Unit". PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: VIFOR PHARMA ESPAÑA S.L.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.13/448. ENSAYO CLINICO PILOTO PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA ESTIMULACIÓN CEREBRAL PROFUNDA EN ENFERMEDAD DE ALZHEIMER. PI: MARÍA AURORA VILORIA JIMÉNEZ.

PGG.F01BAY. DONACION PARA INVESTIGACION. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: BAYER HISPANIA, S.L.U.

PGG.F01PFI. DONACION PARA INVESTIGACION. PI: PEDRO GIL GREGORIO. Funding Organisation: PFIZER, S.L.U.

OGS.17 Biomedical Imaging Research

COMPETITIVE FUNDING

IMA.P01.UTS.20. Programa de asignación interna de recursos 2020 COVID refuerzo de UTS-IdISSC: Herramienta de apoyo a la estratificación de pacientes COVID19 basado en IA. PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.06/269. ESTUDIO DEL CARTILAGO DE REICHERT EN HUMANOS. VARIACIONES E INCIDENCIA CLINICA. PI: JOSÉ FRANCISCO RODRÍGUEZ VÁZQUEZ.

ECL.06/299. MODELO DE DESARROLLO DEL SEGUNDO ARCO BRANQUIAL EN EL HOMBRE. BASES EMBRIONARIAS DEL MECANISMO DE PRODUCCION DEL SINDROME DE EAGLE Y NEUROPATIAS DEL NERVO GLOsofaríngeo. PI: JOSÉ FRANCISCO RODRÍGUEZ VÁZQUEZ.

ECL.08/374. ESTUDIOS DESCRIPTIVOS CON MATERIAL EMBRIOLOGICO Y FETAL. PI: JOSÉ FRANCISCO RODRÍGUEZ VÁZQUEZ.

ECL.RADIOL. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE RADIOLOGIA. PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA.

JAR.F01GUE. DONACION PARA LA REALIZACION DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN. PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA. Funding Organisation: LABORATORIOS FARMACEUTICOS GUERBET S.A.

JAR.M01FUN. Prestación de servicios de diseño, evaluación, informe e inclusión en el registro y mantenimiento de la base de datos de forma extraordinaria. PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA.

JAR.M01UCM. Prestación de servicio desarrollo del proyecto "Análisis 3D de materiales naturales deformados por actividad sísmica". PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA. Funding Organisation: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.

JAR.M01UTS. Unidad Laboratorios y gabinetes de los Servicio Clínicos y de exploración e imagen médica: Servicios de Radiodiagnóstico. PI: JUAN LORENZO ARRAZOLA GARCÍA.

ECL.RXABDO. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE RAYOS Y ABDOMEN. PI: RAMIRO MÉNDEZ FERNÁNDEZ; RICARDO RODRÍGUEZ GONZÁLEZ.

OGS.18 Health Care Research

COMPETITIVE FUNDING

FIS.160717. EVALUACIÓN E IMPACTO EN RESULTADOS DE SALUD Y ECONÓMICOS DE UNA UNIDAD DE ENFERMERÍA DE ENLACE HOSPITALARIO. PI: ENCARNACION FERNANDEZ DEL PALACIO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FIS.160717. EVALUACIÓN E IMPACTO EN RESULTADOS DE SALUD Y ECONÓMICOS DE UNA UNIDAD DE ENFERMERÍA DE ENLACE HOSPITALARIO. PI: ISMAEL ORTUÑO SORIANO. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

GPM.CFM.21. EFECTOS DEL ENTRENAMIENTO DE LA MUSCULATURA RESPIRATORIA EN LA CALIDAD DE VIDA, FUNCIÓN FÍSICA, PULMONAR Y ESTADO PSICOLÓGICO EN PACIENTES QUE HAN SUPERADO LA COVID-19. PI: GUSTAVO PLAZA MANZANO. Funding Organisation: COLEGIO PROFESIONAL DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.08/382. ESTUDIO ABIERTO NO COMPARATIVO MULTINACIONAL, POSTERIOR A LA COMERCIALIZACIÓN PARA VERIFICAR LA EXPERIENCIA PRÁCTICA CON SENSURA, CON ESPECIAL ATENCIÓN AL ESTADO DE LA PIEL Y LA CALIDAD DE VIDA. PI: M^o ROSARIO CAPARRÓS SANZ.

19/431-E. "Nursing Care Bundle: Impacto en la mejora de la experiencia del paciente en los hospitales de CardioRed 1". PI: M^o Dolores Gómez Barriga. Funding Organisation: Fundación Interhospitalaria para la Investigación Cardiovascular.

OGS.19 Epidemiology and Health Services

COMPETITIVE FUNDING

FIS.180456. Planificación del alta desde urgencias para reducir reingresos a 30 días en mayores frágiles con insuficiencia cardíaca aguda: ensayo clínico aleatorizado por conglomerados pareado. PI: CRISTINA FERNÁNDEZ PÉREZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

DEP2016-78559-R. Desarrollo metodológico basado en el uso de receptores androgénicos para la detección del consumo de esteroides en el ámbito de la práctica deportiva. PI: PILAR MARTIN ESCUDERO. Funding Organisation: MINECO.

NON COMPETITIVE FUNDING

ECL.16/128. EFICACIA, SEGURIDAD E INMUNOGENICIDAD DE LA VACUNA HZ/su DE GSK BIOLOGICALS GSK1437173A EN UN ESTUDIO FASE IIIb, ABIERTO, DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO (ZOE-LTFU) DE LOS ESTUDIOS 110390/113077 (ZOSTER-006/022) Y EVALUACIÓN DE DOSIS ADICIONALES EN ADULTOS D. PI: M^o COVADONGA CASO PITA.

ECL. 16/078. ESTUDIO DE VACUNACIÓN CRUZADA CON LA FORMULACIÓN LIOFILIZADA DE LA VACUNA DE SUBUNIDADES FRENTE AL HERPES ZOSTER (hz/SU) EN SUJS. QUE RECIBIERON PLACEBO EN LOS ESTUDIOS ZOSTER 006-022. PI: M^o COVADONGA CASO PITA.

ECL.19/273. Ensayo clínico de fase III, multicéntrico, aleatorizado, observador ciego y controlado con placebo para evaluar la recurrencia de herpes zóster y la reactogenicidad, seguridad e inmunogenicidad de la vacuna frente al herpes zóster (HZ/su) de GSK Biologica. PI: M^o COVADONGA CASO PITA.

ECL.2018/143. VACUNACIÓN ADYUVADA FRENTE A HEPATITIS B EN TRABAJADORES DEL SNS TIPIFICADOS COMO NO RESPONDEDORES A VACUNA CONVENCIONAL. PI: M^o COVADONGA CASO PITA.

OGS.23 The Digestive System

NON COMPETITIVE FUNDING

CTS.C01ABB. Convenio de colaboración para pacientes en tratamiento con terapias biológicas mediante el diseño de una plataforma digital para identificar como impactan éstas en la adherencia al tratamiento y en la calidad asistencial percibida por los pacientes, con el. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

CTS.C10MSD. Contrato de colaboración para la financiación de apoyo de personal para actividades de investigación en la Unidad de Enfermedad Inflamatoria Intestinal. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

CTS.C11MSD. Apoyo de personal para actividades del Grupo de Aparato Digestivo del IdISSC sobre enfermedad inflamatoria intestinal del IdISSC. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

CTS.F01ABB. Donación para actividad consistente en fomentar la formación dentro de la Unidad de Enfermedad Inflamatoria Intestinal. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: ABBOTT LABORATORIES S.A.

CTS.M01ABB. Patrocinio Jornada divulgativa Enfermedad Inflamatoria Intestinal 30 de enero de 2019. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

CTS.M01MSD. Apoyo al desarrollo del estudio "EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DEL TRATAMIENTO CON GOLIMUMAB EN PACIENTES CON COLITIS ULCEROSA". PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

ECL.12/053. ESTUDIO MULTICENTRICO ABIERTO DE CP-690.550 EN PACIENTES CON COLITIS ULCEROSA ENTRE MODERADA E INTENSA. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.13/002. ESTUDIO DEL REFLEJO GASTROCOLICO; INFLUENCIA DE PRUCALOPRIDE. PI: ENRIQUE REY DÍAZ-RUBIO.

ECL.18/451. Resultados de vedolizumab y anti-TNFs en pacientes con colitis ulcerosa y enfermedad de Crohn tratados en la práctica clínica real (EVOLVE) – IBERIA. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.2017/055. Estudios combinados de fase IIb/III, aleatorizados, doble ciego y controlados con placebo, para evaluar la eficacia y la seguridad de filgotinib en la inducción y el mantenimiento de la remisión en pacientes con colitis ulcerosa de actividad moderada a in. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.2017/056. Estudio de extensión a largo plazo para evaluar la seguridad de filgotinib en pacientes con colitis ulcerosa. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.2017/057. Estudios combinados de fase III, aleatorizados, doble ciego y controlados con placebo, para evaluar la eficacia y la seguridad de filgotinib en la inducción y el mantenimiento de la remisión en pacientes con enfermedad de Crohn de actividad moderada a int. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.2017/058. Estudio de extensión a largo plazo para evaluar la seguridad de filgotinib en pacientes con la enfermedad de Crohn. PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.2017/069. FLUTicasona en la esofagitis eosinofílica (FLUTE): estudio de mantenimiento, aleatorizado, doble ciego, controlado con placebo y de búsqueda de dosis de APT-1011 en sujetos con esofagitis eosinofílica. PI: JULIO ANTONIO PÉREZ DE LA SERNA BUENO.

ECL.2017/070. Estudio de fase 3b, aleatorizado, controlado y multicéntrico con maltol férrico oral (Feracru) o hierro intravenoso (carboximaltosa férrica, CMF), para el tratamiento de la anemia ferropénica en sujetos con enfermedad inflamatoria intestinal (EII). PI: CARLOS TAXONERA SAMSÓ.

ECL.DIGESTIVO. PROGRAMA DE APOYO DEL SERVICIO DE APARATO DIGESTIVO. PI: ENRIQUE REY DÍAZ-RUBIO.

ERD.F02NGN. DONACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE TRABAJOS ADMINISTRATIVOS EN BASE DE DATOS EN INVESTIGACIÓN SOBRE APARATO DIGESTIVO. PI: ENRIQUE REY DÍAZ-RUBIO. Funding Organisation: NORGINE DE ESPAÑA S.L.

ERD.F01ABB. DESARROLLO E IMPLANTACIÓN DE BBDD UNIDAD DE HIGADO. PI: ENRIQUE REY DÍAZ-RUBIO. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

OGS.24 Hematology

COMPETITIVE FUNDING

EAM.YE1.20. Ayudas para la contratación de ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio. PI: EDUARDO ANGUIITA MANDLY. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

FIS.170604. ANEMIAS HEMOLÍTICAS. DIAGNÓSTICO MOLECULAR MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA (NGS). PI: PALOMA ROPERO GRADILLA. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

FMM.18PRG. DÉFICIT DE PIRUVATO KINASA (PKD). CORRELACIÓN GENOTÍPICA Y FENOTÍPICA Y EVOLUCIÓN DE LA ENFERMEDAD EN NIÑOS". PI: PALOMA ROPERO GRADILLA. Funding Organisation: FUNDACION DE INVESTIGACIÓN MEDICA MUTUA MADRILEÑA.

PIE16/00043. DISFUNCIÓN MICROCIRCULATORIA CORONARIA EN EL PACIENTE CON CARDIOPATÍA ISQUÉMICA ESTABLE: IMPACTO CLÍNICO A LARGO PLAZO Y RELACIÓN CON LA ENFERMEDAD CEREBRAL DE PEQUEÑO VASO Y LA DEPRESIÓN. PI: PETROS PAPADOPOULOS. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

PPP.TALENTO.16RRHH. RRHH Comunidad de Madrid "Atracción talento" Modalidad I. PI: PETROS PAPADOPOULOS. Funding Organisation: CONSEJERIA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE.

PRG.FEHH.20. Becas de investigación de la FEHH - Jorge Martínez Nieto. PI: PALOMA ROPERO GRADILLA. Funding Organisation: FUNDACION ESPAÑOLA DE HEMATOLOGIA Y HEMOTERAPIA.

NON COMPETITIVE FUNDING

EAM.C03FHE. Colaboración económica para la realización del proyecto "Mitocondria envejecimiento y cáncer" Fase I. PI: EDUARDO ANGUIITA MANDLY. Funding Organisation: FUNDACION HAY ESPERANZA.

EAM.F01ABB. Mitocondria envejecimiento y cáncer. PI: EDUARDO ANGUIITA MANDLY. Funding Organisation: ABBVIE SPAIN, S.L.U.

EAM.F01INC. Donación para la ejecución del Proyecto: "Detección de mutaciones en el dominio ABL cinasa mediante secuenciación masiva profunda en pacientes LMC y LLA Ph positivos". PI: EDUARDO ANGUIITA MANDLY. Funding Organisation: INCYTE BIOSCIENCES IBERIA S.L.

EAM.M02CEL. Estudio "El papel de las mitocondrias en el Mieloma Múltiple". El Estudio forma parte de la Fase I de un proyecto titulado "Mitocondria, envejecimiento y cáncer". PI: EDUARDO ANGUIITA MANDLY. Funding Organisation: CELGENEINTERNATIONAL II SARL.

ECL.07/201. TRATAMIENTO DE RESCATE CON RITUXIMAB-CHOP SEGUIDO DE ALEMTUZUMAB (R-CHOP-A) EN PACIENTES CON LEUCEMIA LINFÁTICA CRÓNICA REFRACTARIOS O RECAÍDOS TRAS TATAMIENTO CON ANÁLOGOS DE LAS PURINAS. PI: RAFAEL BENIGNO MARTINEZ MARTINEZ.

ECL.12/191. ESTUDIO OBSERVACIONAL POST-AUTORIZACIÓN PARA EVALUAR LA RESPUESTA DE LA FUNCIÓN RENAL AL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON MIELOMA MÚLTIPLE EN RECAIDA Y CON ACLARAMIENTO DE CREATININA <50 ML/MIN/1.73M2 (CrCL<50ML/MIN/1.73M2) (ESTUDIO MIR50). PI: RAFAEL BENIGNO MARTINEZ MARTINEZ.

ECL.14/155. Estudio fase III nacional, multicéntrico, abierto, aleatorizado, de tratamiento de mantenimiento con Lenalidomida y dexametasona versus Lanalidomida, dexametasona y MLN9708 tras trasplante autólogo de progenitores hematopoyéticos para pacientes con mielom. PI: RAFAEL BENIGNO MARTINEZ MARTINEZ.

PRG.F01MENA. CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE HEMOGLOBINOPATIAS ESTRUCTURALES QUE INTERFIEREN EN LA CUANTIFICACIÓN DE LA HEMOGLOBINA GLICOSILADA. PI: PALOMA ROPERO GRADILLA. Funding Organisation: MENARINI DIAGNOSTICOS, S.A.

PRG.M01ALEX. Prestación por la FUNDACIÓN de los servicios, consistentes en la realización del análisis de la determinación de la actividad Adams 13 de muestras de pacientes con microangiopatía trombótica que la FUNDACIÓN podrá recibir de aquellos hospitales espa. PI: PALOMA ROPERO GRADILLA.

PRG.F02HOR. DONACIÓN PARA EL PROYECTO "CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE HEMOGLOBINOPATIAS ESTRUCTURALES QUE INTERFIEREN EN LA CUANTIFICACIÓN DE LA HEMOGLOBINA GLICOSILADA" (código CEIC 16/568-E). PI: PALOMA ROPERO GRADILLA. Funding Organisation: HORIBA ABX IBERICA.

OGS.25 Pathology of Emergency

COMPETITIVE FUNDING

FIS.180456. Planificación del alta desde urgencias para reducir reingresos a 30 días en mayores frágiles con insuficiencia cardiaca aguda: ensayo clínico aleatorizado por conglomerados pareado. PI: FRANCISCO JAVIER MARTÍN SÁNCHEZ. Funding Organisation: INSTITUTO DE SALUD CARLOS III.

NON COMPETITIVE FUNDING

ALF.M01MUT. Prestación de servicios para el estudio "Desarrollo de un algoritmo predictivo de edad biológica basado en hábitos de vida y biomarcadores genéticos y no gnéticos". PI: FRANCISCO JAVIER MARTÍN

SÁNCHEZ. Funding Organisation: FUNDACIÓN MUTUALIDAD ABOGACÍA.

EAM.C03FHE. Colaboración económica para la realización del proyecto "Mitocondria envejecimiento y cáncer" Fase I. PI: FRANCISCO JAVIER CANDEL GONZÁLEZ. Funding Organisation: FUNDACION HAY ESPERANZA.

EAM.M02CEL. Estudio "El papel de las mitocondrias en el Mieloma Múltiple". El Estudio forma parte de la Fase I de un proyecto titulado "Mitocondria, envejecimiento y cáncer", PI: FRANCISCO JAVIER CANDEL GONZÁLEZ. Funding Organisation: CELGENEINTERNATIONAL II SARL.

ECL.11/013. ESTUDIO HERMES: (HOSPITAL EMERGENCY DEPARTMENT MANAGEMENT STRATEGIES OF ATRIAL FIBRILLATION): DECISIONES DE MANEJO DE LA FIBRILACION AURICULAR EN LOS SERVICIOS DE URGENCIAS EN ESPAÑA. PI: JUAN MARÍA GONZÁLEZ DEL CASTILLO.

ECL.15/085. Estudio multicéntrico, prospectivo, aleatorizado, abierto para evaluar el efecto de serelaxina comparado con el tratamiento de referencia en pacientes con insuficiencia cardíaca aguda (ICA). PI: FRANCISCO JAVIER MARTÍN SÁNCHEZ.

ECL.2017/022. Ensayo clínico fase IIIb, aleatorizado, abierto, para evaluar el alivio del dolor con metoxiflurano inhalado, en comparación con el protocolo actual para el tratamiento del dolor de origen traumático en adultos atendidos en unidades de urgencia españolas. PI: CESÁREO FERNÁNDEZ ALONSO.

FCG.C01MSD. Financiación de la publicación del Proyecto "Actividad in vitro de Imipenem-Relebactam frente a bacilos gramnegativos multirresistentes en el ámbito nosocomial". PI: FRANCISCO JAVIER CANDEL GONZÁLEZ. Funding Organisation: MERCK, SHARP & DOME DE ESPAÑA, S.A.

JGC.C01MUN. Colaboración en el XV Curso de Actualidad en Urgencias - Hospital Clínico San Carlos", que tendrá lugar en Madrid los días 23 a 29 de mayo de 2019. PI: JUAN MARÍA GONZÁLEZ DEL CASTILLO. Funding Organisation: MUNDIPHARMA PHARMACEUTICALS S.L.

JGC.M01ROC. PATROCINIO XV CURSO DE ACTUALIDAD EN URGENCIAS DEL 23 AL 29 DE MAYO DE 2019. PI: JUAN MARÍA GONZÁLEZ DEL CASTILLO. Funding Organisation: ROCHE DIAGNOSTICS S.L.

JGC.M11CURSO. XVI Curso de Actualización en Urgencias del IdISSC del 20 al 27 de mayo de 2021. PI: JUAN MARÍA GONZÁLEZ DEL CASTILLO.

MAF.F011ZASA. DESARROLLO DE UNA UNIDAD DE PROTEOMICA, METABOLOMICA Y FARMACOCINETICA. PI: MARIA DE LOS ANGELES CUADRADO CENZUAL. Funding Organisation: WERFEN ESPAÑA, S.A.U.

ACC.M01THE. Organización de la Jornada de Biomarcadores del Hospital Clínico San Carlos. PI: MARIA DE LOS ANGELES CUADRADO CENZUAL.

OGS.30 AFUSAN

PID2019-103872RB-I00. Biopolymer-based emulsions with controlled lipid digestibility for development of functional meat products as a strategy to manage Type 3 Diabetes mellitus (POLIMEATS). PI: Proyecto del Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades.

OGS.32 Ciencias Forenses: genética y toxicología forense

HAR2015-67323-C2-2-P. Estudio antropogenético de la transición neolítica en el Mediterráneo Noroccidental. PI: Eduardo Arroyo Pardo. Funding Organisation: Ministerio de Economía y Competitividad.

OGS.33 Chronobiological Molecular Mechanisms

COMPETITIVE FUNDING

PR87/19-22548. "Abordaje de sensores de nutrientes (PASK/AMPK) para controlar la obesidad. Implicaciones del tejido adiposo y los genes del reloj". PI: Juliana Pérez de Miguelanz; María del Pilar Cano Barquilla; Vanesa Jiménez Ortega; María del Pilar Fernández Mateos. Funding Organisation: Universidad Complutense de Madrid.

GR29/20. AYUDAS A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN UCM-SANTANDER: 911308 MECANISMOS MOLECULARES CRONOBIOLOGICOS. PI: María del Pilar Cano Barquilla; Vanesa Jiménez Ortega; Ana Isabel esquífino Parras; María del Pilar Fernández Mateos; Juliana Pérez de Miguelanz. Funding Organisation: Universidad Complutense de Madrid.

OGS.34 Nuclear Physics Techniques and Instrumentation in Biomedicine

COMPETITIVE FUNDING

COI-20201153. ULTRACOV. PI: Ecografo orientado a la detección temprana y el seguimiento de la enfermedad COVID-19. Funding Organisation: CDTI.

DTS19/00059. SUMIM. PI: SISTEMA ULTRASÓNICO MULTIMODAL PARA IMAGEN DE MAMA. Funding Organisation: ISCIII - Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS).

RTI2018-095800-A-I00. IM3. PI: DESARROLLO DE TECNICAS DE IMAGEN MOLECULAR MULTITRAZADOR MULTIMODAL. Funding Organisation: MICINN.