



"Una manera de hacer Europa"



PROGRAMA CARLOS III + FEDER

RD12/0017/0017: "Red de SIDA"

PT13/0002/0007: "Plataforma de Ensayos Clínicos"

PIE13/00040: "Modulation of cellular micro RNAs as a therapeutic strategy for the cure of HIV infection"

PROGRAMA RETOS-COLABORACIÓN

"Desarrollo y validación de una plataforma basada en aptámeros para la detección y genotipado del virus de la hepatitis C". RTC-2014-1986-1

Presupuesto total: 538.254,39 €

Participantes:

- VIRCELL SL
- Aptus Biotech SL
- Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal

Subvención FIBio: 77.155,80 €

IP IRYCIS: Víctor Manuel González Muñoz

“Uso combinado de un nuevo procedimiento fotodinámico y factores de crecimiento animal-free para producir un prototipo optimizado de piel artificial humanizada con aplicaciones clínicas, farmacológicas y cosméticas” . RTC-2014-2626-1

Presupuesto total: 278.732,70 €

Participantes:

- AGRENVEC SL
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal

Subvención FIBio: 85.771,00 €

IP IRYCIS: Jesús Espada Regalado

“Beneficios potenciales sobre la función endotelial de los compuestos bioactivos de un extracto de Ajo Morado” . RTC-2015-3268-1.

Presupuesto total: 573.545,18 €

Duración: 2015-2018

Participantes:

- AINIA centro tecnológico
- COOPAMAN, SDAD. COOP. LTDA.
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Ramón y Cajal.

Subvención FIBio: 66.535,53 €

IP IRYCIS: José Sabán Ruiz

“Nuevas tecnologías de formulación para la mejora del acceso de oligonucleótidos terapéuticos al sistema nervioso central” . RTC-2015-3751-1.

Presupuesto total: 1.009.737,7 €

Duración: 2015-2017

Participantes:

- SAGETIS BIOTECH SL
- NLIFE THERAPEUTICS SL, Institut Quimic de Sarria Centre d'Ensenyament Tecnic Superior Fundacio Privada
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Ramón y Cajal

Subvención FIBio: 201.396 €

IP IRYCIS: Víctor Manuel González Muñoz

“Investigación de un microorganismo con capacidad para degradar el gluten así como otros péptidos inmunotóxicos de otros cereales, y su desarrollo y validación clínica como producto farmacéutico para la enfermedad celíaca” . RTC-2015-4402-1.

Presupuesto total: 502.205,03 €

Duración: 2015-2018

Participantes:

- AB-BIOTICS
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Ramón y Cajal

Subvención FIBio: 132.886,40 €

IP IRYCIS: Laura Crespo Pérez

“Desarrollo preclínico de VCE-003.2 para el tratamiento de la Enfermedad de Huntington (CANNADERIV)” . RTC-2015-3364-1.

Presupuesto total: 343.881,8 €

Duración: 2015-2017

Participantes:

- VIVACELL BIOTECHNOLOGY ESPAÑA, S.L.
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Ramón y Cajal
- Universidad de Córdoba.

Subvención FIBio: 80.800,80 €

IP IRYCIS: Ismael Galve Roperh

“Plataforma TIC de soporte para la evaluación e implantación de estrategias clínicas de automanejo (TIC4HTA)” . RTC-2016-4945-1.

Presupuesto total: 1.151.375,38€

Duración: 2016-2018

Participantes:

- ABALIA CONSULTING, S.L.
- INNOVATI SERVICIOS TECNOLOGICOS, S.L.
- AINIA CENTRO TECNOLÓGICO
- Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Ramón y Cajal

Subvención FIBio: 142.684,10€

IP IRYCIS: José Sabán Ruiz