

OTRAS DISPOSICIONES

DEPARTAMENTO DE SALUD

5217

RESOLUCIÓN de 30 de noviembre de 2016, del Viceconsejero de Salud, por la que se conceden las ayudas a proyectos de investigación y desarrollo ligados a la prioridad biociencias-salud de la estrategia de especialización inteligente RIS3 Euskadi.

Por Orden de 12 de julio de 2016 del Consejero de Salud, publicada en el BOPV n.º 144, de 29 de julio de 2016, se convocaron ayudas a proyectos de investigación y desarrollo ligados a la prioridad biociencias-salud de la estrategia de especialización inteligente RIS3 Euskadi.

El artículo 14 de dicha Orden establece que las Ayudas serán otorgadas por el Viceconsejero de Salud, a propuesta de la Comisión de Valoración, mediante resolución que será publicada en el BOPV.

Conocidas las solicitudes presentadas, analizada la propuesta de la Comisión de Valoración y de conformidad con la misma

RESUELVO:

Primerº.— Financiar los proyectos de investigación que se indican en el Anexo I.

Segundo.— Desestimar las solicitudes que figuran en los anexos II, III, IV y V por las causas que se señalan.

Tercero.— Establecer que, de acuerdo con el artículo 17 de la Orden de 12 de julio de 2016, la presentación al Departamento de Salud de las memorias científicas y económicas justificativas de los proyectos financiados, deberá realizarse antes de las 13:00 horas del 16 de diciembre de 2016.

Cuarto.— El abono de las ayudas se realizará de acuerdo con el artículo 16 de dicha Orden, a la entrega de la justificación de las actividades ejecutadas durante el año 2016 hasta la fecha indicada para la justificación.

Quinto.— Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrán los interesados interponer recurso de alzada ante el Consejero de Salud, en el plazo de un mes a partir de su publicación en el BOPV, de acuerdo con lo establecido en los artículos 121 y siguientes de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, sin perjuicio de que puedan ejercitarse cualquier otro que estimen pertinente.

En Vitoria-Gasteiz, a 30 de noviembre de 2016.

El Viceconsejero de Salud,
GUILLERMO VIÑEGRA GARCÍA.

ANEXO I

Relación de proyectos que han sido financiados:

N.º expediente: 2016222001.	
Título: Nueva estrategia terapéutica dual para enfermedades hepáticas poliquísticas: inhibidores de HDAC6 derivados del UDCA (HDAC6i-UDCA)	
Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Instituto Biodonostia (Coord.)	64.885
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea	12.188

N.º expediente: 2016222002.	
Título: Una aproximación integral para la detección y tratamiento de enfermedades raras en la CAPV (Notrare)	
Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias CIC Biogune(Coord.)	117.125
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias	45.508
Fundación Tecnalia Research & Innovation	24.292
Atlas Molecular Pharma, S.L.	0

N.º expediente: 2016222007.	
Título: Técnicas de Ciencia de Datos para el Desarrollo de Sistemas Sanitarios de Aprendizaje Continuo (Learning Health Systems)	
Agente beneficiario	Subvención (€)
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (Coord.)	44.679
Mondragon Goi Eskola Politeknikoa Jose Maria Arizmendiarrieta, S. Coop.	32.212

N.º expediente: 2016222008.	
Título: Desarrollo y caracterización de un dispositivo de biopsia guiada pro PET/CT	
Agente beneficiario	Subvención (€)
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (Coord.)	62.916

miércoles 7 de diciembre de 2016

N.º expediente: 2016222009.

Título: **Diseño y evaluación de un vector no viral a base de nanopartículas lipídicas para el tratamiento de la enfermedad de Fabry mediante terapia génica**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea (Coord.)	10.679
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias	8.009

N.º expediente: 2016222012.

Título: **Bio-Reactor automatizado para células adherentes**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Biomateriales - CIC Biomagune (Coord.)	61.131
Asociación Instituto Biodonostia	23.983
Fundación Tecnalia Research & Innovation	0

N.º expediente: 2016222022.

Título: **INCAR - Sistema de monitorización y guiado Inteligente para pacientes con Insuficiencia Cardíaca**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Fundación Centro de Tecnologías de Interacción Visual y Comunicaciones Vicomtech (Coord.)	36.856
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea	3.479
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias	25.656

N.º expediente: 2016222030.

Título: **Deep Osasuna: medicina personalizada basada en el conocimiento (DEEPOS)**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces (Coord.)	52.462
Instituto Ibermatica de Innovacion, S.L.	49.078
Fundación Tecnalia Research & Innovation	33.737

N.º expediente: 2016222035.

Título: **Obesidad, epidemia global: Caracterización molecular y de parámetros dinámicos para el desarrollo de estrategias diagnósticas y terapéuticas personalizadas**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces (Coord.)	25.160
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea	16.003
Fundación Biofísica Bizkaia / Biofisika Bizkaia Fundazioa	23.725
Fundación Azti Azti Fundazioa	23.014
Asociación BCAM-Basque Center for Applied Mathematics	7.113

N.º expediente: 2016222039.

Título: **Reutilización de datos de salud y ómicos generados en proyectos de investigación para su posterior uso clínico y en futuros proyectos de analítica avanzada**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias (Coord.)	76.512
Fundación Centro de Tecnologías de Interacción Visual y Comunicaciones Vicomtech	12.243
Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias CIC Biogune	43.462
Asociación Instituto Biodonostia	2.377

N.º expediente: 2016222043.

Título: **Desarrollo de instrumentos para la identificación de sujetos mayores frágiles**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Instituto Biodonostia (Coord.)	90.715
Fundación Tecnalia Research & Innovation	52.471
Fundación Instituto Gerontológico Matia	27.305
Fundación CIDETEC	26.349
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea	11.377
Fundación Centro de Tecnologías de Interacción Visual y Comunicaciones Vicomtech	15.046

miércoles 7 de diciembre de 2016

N.º expediente: 2016222044.

Título: **INvitro Diagnostics for CANcer TEsting (INDICATE): Desarrollo de un biosensor económico, sensible y rápido para detectar mutaciones en sangre asociadas a medicina personalizada**

Agente beneficiario	Subvención (€)
Asociación Instituto Biodonostia (Coord.)	100.068
Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces	12.548
Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea	54.750
Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Biomateriales - CIC Biomagune	35.453
Basque Center for Macromolecular Design and Engineering, Polymat Fundazioa	45.434

TOTAL SUBVENCIÓN: 1.410.000 €

ANEXO II

Relación de solicitudes no financiadas por falta de dotación presupuestaria:

N.º expediente	Título	Agente coordinador
2016222003	Nuevo método diagnóstico mediante resonancia magnética para esteatosis hepática asociada a riesgo cardiom metabólico en preadolescentes con sobrepeso	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222011	Nuevo perfil combinado de datos cognitivos, lipídica, inflamación y neuroimagen para la optimización del uso de biomarcadores temprano de la enfermedad de Alzheimer	Fundación Cita Alzheimer
2016222015	Solución tecnológica para la prevención de recaídas en pacientes con esquizofrenia mediante telemonitorización	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222019	Modelar inmunodeficiencias relacionadas con defectos en las células NK en una placa Petri/Modelling Human Natural Killer Cell Deficiencies in the Petri dish	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222023	Establecimiento de una nueva estrategia terapéutica basada en la inhibición de la auto-renovación en tumores cerebrales	Asociación Instituto Biodonostia
2016222024	Investigación colaborativa en nuevas técnicas de imagen y biomateriales para el diagnóstico y tratamiento de los procesos desmielinizantes	Asociación Instituto Biodonostia
2016222025	Solución tecnológica para el seguimiento y adecuación de la calidad de la colonoscopia en el cribado de cáncer colorrectal	Universidad de la Iglesia de Deusto
2016222028	Inducción al parto: desarrollo de un nuevo modelo predictivo mediante ecografía. Cod: INPRECO	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222029	Myoblasts: advanced dystrophin quantification for streamlined screening of RNA treatments	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222031	Terapia celular basada en células madre mesenquimales aplicada a pacientes pediátricos con Osteogénesis Imperfecta: Tratamiento y Mecanismo de acción	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces

N.º expediente	Título	Agente coordinador
2016222033	Restauración, Almacenamiento y Rehabilitación de la voz - Restore	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222034	Transplante de precursores hematopoyéticos autólogo en el tratamiento de enfermedades raras: papel de las células NK	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222036	Marcadores predictivos de la evolución y respuesta al tratamiento en primeros episodios psicóticos	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222037	InTRAINER Investigación fundamental para Terapia Neurorrehabilitadora Interfaz basada en Cerebro Máquina para pacientes con severa discapacidad Motora por Ictus	Asociación Instituto Biodonostia
2016222038	Del Cultivo 3D al «Muscle-on-a-Chip»: Modelos Musculares con Matrices Biológicas de Membrana Basal	Asociación Instituto Biodonostia
2016222040	Validación y evaluación del coste-efectividad de un sistema de poligrafía respiratoria simplificada domiciliaria para el diagnóstico de la apnea obstructiva del sueño	Biotechnology Institute I Mas D, S.L.
2016222042	Implantación de la prótesis retiniana Argus II en pacientes con retinosis pigmentaria. Estudio de RM funcional	Asociación Instituto Asociación Instituto Biodonostia, Biotechnology Institute Mas Asociación Instituto Biodonostia

ANEXO III

Relación de solicitudes que no han superado la primera fase de selección por parte de la Comisión de Valoración:

N.º expediente	Título	Agente, coordinador
2016222004	Análisis avanzado de imágenes RM con técnicas de Inteligencia Artificial para la clasificación automática de pacientes con migraña.	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222005	Proyecto Bienestar (B&STAR): Desarrollo de una aplicación móvil para la mejora del bienestar de los pacientes con trastorno mental grave	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222006	Transferencia a la clínica del programa SMSalud® para deshabituación tabáquica	Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias
2016222010	Desarrollo de aplicaciones para la estratificación de riesgo a corto, medio y largo plazo en pacientes con cáncer de colon, recto o mama	Asociación Centro de Excelencia Internacional en Investigación Sobre Cronicidad Kronikgune
2016222013	Plataforma de ayuda a la decisión clínica y a la gestión en los servicios de urgencia hospitalarios	Fundación Vasca De Innovación e Investigación Sanitarias
2016222014	Evaluación de los factores relacionados con el gasto farmacéutico y la calidad de la prescripción farmacológica en un área de atención primaria	Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
2016222016	Asterisk: Desarrollo de herramientas para el seguimiento y la evaluación de riesgo en aneurismas de aorta abdominal tratadas con EVAR	Fundación Centro De Tecnologías de Interacción Visual y Comunicaciones Vicomtech
2016222017	«Machine Learning» en la predicción de exacerbaciones en pacientes con EPOC telemonitorizados: diseño, desarrollo, implantación y validación	Fundación Vasca De Innovación e Investigación Sanitarias
2016222020	NGS como herramienta en la mejora para personalizar el diagnóstico, pronóstico y tratamiento de los Linfomas	Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
2016222026	Desarrollo y evaluación de la plataforma digital de promoción de la salud	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces

N.º expediente	Título	Agente, coordinador
2016222027	La detección y evaluación de necesidades de salud de las mujeres en el proceso de maternidad: EM AeHealth	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222032	Análisis genotipo-fenotipo de mutaciones en el gen PTEN en pacientes con autismo: implicaciones en terapias de precisión	Asociación Instituto de Investigación Sanitaria Biocruces
2016222041	CCA-pCare: Personalización de la continuidad de los cuidados mediante dispositivos móviles	Asociación Instituto Biodonostia

ANEXO IV

Relación de proyectos no admitidos por no ajustarse
a los requisitos de los proyectos subvencionables:

N.º expediente	Título	Agente, coordinador
2016222018	Continuación de: el desarrollo de un nuevo fármaco para el deterioro cognitivo leve basado en el mecanismo molecular de la depresión sináptica inducida por el amiloide β	Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea
2016222021	Afectación del sistema inmunológico en la glucogenosis tipo V o enfermedad de McARDLE	Achucarro Basque Center for Neuroscience Fundazioa