

## Anuncio por la que se publica la relación definitiva de los proyectos beneficiarios de la VI Convocatoria de Ayudas a la Investigación.

El Patronato de Fundación FEDER hace público la relación definitiva de los proyectos beneficiarios de la VI convocatoria de ayudas a la investigación e Fundación FEDER:

### DIAGNÓSTICO:

#### Modalidad A

---

##### **“Microbiota Oral en Fibrosis Quística.”**

Investigador Principal: Juan Antonio Gabaldón Estevan

Centro: INSTITUT DE RECERCA BIOMÈDICA

ASOCIACIÓN MADRILEÑA DE FIBROSIS QUÍSTICA

##### **“Estudio de la conectividad funcional de las Neuronas GABAérgicas en un modelo de ratón de Síndrome de Dravet”**

Investigador Principal: Paolo Bonifazi

Centro: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOCRUCES BIZKAIA

ASOCIACIÓN DE VOLUNTARIOS EN FAVOR DEL SÍNDROME DE DRAVET “APOYO DRAVET”

#### Modalidad B:

---

##### **“Caracterización clínica y molecular de pacientes con anomalías congénitas del riñón y del tracto urinario de origen genético”**

Investigador Principal: Leire Madariaga Domínguez

Centro: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOCRUCES-BIZKAIA

Asociación para la información y la investigación de las enfermedades renales genéticas

**TRATAMIENTO:**

 **Modalidad A**

---

**“Desarrollo de una estrategia terapéutica para Osteogénesis Imperfecta basada en vesículas extracelulares específicas del microambiente”**

Investigador Principal: Clara Isabel Rodríguez López

Centro: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA BIOCUCES BIZKAIA

FUNDACIÓN AHUCE

**“Reposicionamiento de fármacos en LGMDD2: validación en modelo celular”**

Investigador Principal: Rubén Darío Artero Allepuz

Centro: Universidad de Valencia

ASOCIACIÓN CONQUISTANDO ESCALONES

 **Modalidad B:**

---

**“Establecimiento de un modelo animal de deficiencia en COQ6 y estudio de la efectividad del tratamiento con ácido vanílico”**

Investigador Principal: Gloria Brea Calvo

Centro: Centro Andaluz de Biología del Desarrollo, Universidad Pablo de Olavide

Asociación de enfermos de patologías mitocondriales

Convocatoria evaluada por el Instituto de Salud Carlos III



| Expediente Cód. | Puntuación Total (A+B) | Expediente Cód. | Puntuación Total (A+B) | Expediente Cód. | Puntuación Total (A+B) |
|-----------------|------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|------------------------|
| AI-2021-002     | 63,0                   | AI-2021-023     | 88,0                   | AI-2021-040     | 83,0                   |
| AI-2021-003     | 97,0                   | AI-2021-024     | 41,0                   | AI-2021-041     | 67,0                   |
| AI-2021-006     | 82,0                   | AI-2021-025     | 47,0                   | AI-2021-042     | 57,0                   |
| AI-2021-007     | 76,0                   | AI-2021-026     | 70,0                   | AI-2021-043     | 83,0                   |
| AI-2021-011     | 65,0                   | AI-2021-027     | 70,0                   | AI-2021-044     | 85,0                   |
| AI-2021-012     | 80,0                   | AI-2021-028     | 24,0                   | AI-2021-045     | 64,0                   |
| AI-2021-013     | 65,0                   | AI-2021-029     | 90,0                   | AI-2021-046     | 73,0                   |
| AI-2021-014     | 83,0                   | AI-2021-031     | 75,0                   | AI-2021-047     | 66,0                   |
| AI-2021-015     | 98,0                   | AI-2021-032     | 79,0                   | AI-2021-049     | 74,0                   |
| AI-2021-016     | 80,0                   | AI-2021-034     | 91,0                   | AI-2021-050     | 32,0                   |
| AI-2021-017     | 50,0                   | AI-2021-035     | 67,0                   | AI-2021-051     | 55,0                   |
| AI-2021-018     | 50,0                   | AI-2021-036     | 78,0                   | AI-2021-052     | 72,0                   |
| AI-2021-019     | 78,0                   | AI-2021-037     | 90,0                   | AI-2021-053     | 65,0                   |
| AI-2021-020     | 41,0                   | AI-2021-038     | 50,0                   | AI-2021-055     | 85,0                   |
| AI-2021-022     | 82,0                   | AI-2021-039     | 91,0                   |                 |                        |