

# REUNIÓN ÁREA DE NEUROCIENCIAS

Carmen Ayuso

IV REUNIÓN ANUAL DEL ÁREA DE NEUROCIENCIAS DEL IIS-FJD  
Madrid, 26 octubre del 2022



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Instituto  
de Salud  
Carlos III



Unión Europea

FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
*Una manera de hacer Europa*  
FONDO SOCIAL EUROPEO  
*El FSE invierte en tu futuro*



Comunidad  
de Madrid



## IV REUNIÓN ANUAL DEL ÁREA DE Neurociencias DEL IIS-FJD

(26 de octubre 2022)

Nos complace invitarles a la sesión del Área de NEUROCIENCIAS del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz, que se celebrará el día 26 de octubre del 2022 mediante la plataforma Microsoft Teams.

### PROGRAMA Y PRESENTACIONES:

13:30 – 13:35: Presentación de la jornada por Dirección Científica.

13:35 – 13:45: Presentación del Área. Enrique Baca García y José María Serratos Fernández

13:45 – 14:00:  
Título: Líneas de investigación en psiquiatría y salud mental.  
Ponente: Enrique Baca García  
Grupo de Psiquiatría.

14:00 – 14:15:  
Título: Evaluación computarizada de la escritura en enfermedad de Parkinson.  
Ponente: Dra. Lota Diaz  
Grupo de Trastornos del Movimiento.

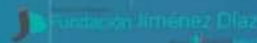
14:15 – 14:30:  
Título: Enfermedad de Lafora y otras epilepsias.  
Ponente: José M Serratos/Marina Sánchez  
Grupo de Neurología.

14:30 – 14:45:  
Título: Nuevas causas genéticas de Alzheimer.  
Ponente: Estrella Gómez Tortosa  
Grupo de Neurología.

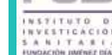
14:45-15:00:  
Título: Proyectos vigentes en la unidad de enfermedades desmielinizantes.  
Ponente: Soraya de la Fuente  
Grupo de Neurología.

15:00-15:15: DISCUSIÓN Y PREGUNTAS.

Av. Reyes Católicos, 2 Madrid-28040 NIF: G 85374949 www.iis-fjd.es



IV REUNIÓN ANUAL DEL ÁREA DE NEUROCIENCIAS DEL IIS-FJD  
26 de octubre del 2022



## FINES DEL IIS-FJD



- ✓ Estructura funcional de investigación biomédica multidisciplinar y traslacional.
- ✓ Orientada a investigación básica, clínica, epidemiológica y servicios de salud.

### A través de la asociación de:

- ✓ HU-FJD: Grupos de investigación clínicos y básicos
- ✓ UAM: Personal docente e investigador (actividad intramural y extramural: 3 grupos)
- ✓ HUIE, HURJC, HUGV
- ✓ Grupos asociados de otras OPIS (CIEMAT, URJC, UC3)



Dic 2010



Dic 2015



Feb 2021 y  
Feb 2022

<https://www.fjd.es/iis-fjd>



## Áreas científicas y Grupos

En el IIS-FJD desarrollan su actividad 28 grupos de investigación, que se organizan en 6 áreas científicas



### CÁNCER

Grupo de Anatomía Patológica  
Grupo de Oncología Médica  
Grupo de Hematología  
Grupo de Cirugía General, Torácica, Neurocirugía y otras (asociado)  
Grupo de Oncología Radioterápica (asociado)



### ÁREA DE ENFERMEDADES RENALES, METABÓLICAS Y CARDIOVASCULARES

Grupo de Cardiología  
Grupo de Nefrología e Hipertensión, Patología Vascul ar y Diabetes  
Grupo de Patología de Lípidos  
Grupo de Cirugía Cardíaca y Vascul ar (asociado)  
Grupo de Urología (asociado)



### ÁREA DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS, INFLAMATORIAS Y CRÓNICAS

Grupo de Alergia e Inmunología  
Grupo de Enfermedades Infecciosas y Medicina Tropical  
Grupo de Microbiología  
Grupo de Neumología  
Grupo de Reumatología y Metabolismo Óseo  
Grupo de Traumatología (asociado)



### ÁREA DE GENÉTICA Y GENÓMICA

Grupo de Genética y Genómica de Enfermedades Raras y Complejas  
Grupo de Susceptibilidad Genética a Enfermedades Raras y Complejas



### ÁREA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

Grupo de Innovación en Oftalmología  
Grupo de Investigación en Nuevas Terapias  
Grupo de Desarrollo e Innovación en Ingeniería Médica  
Grupo de Innovación Médica y Quirúrgica (asociado)  
Grupo de Medicina Preventiva-Salud Pública y Atención Primaria (asociado)  
Grupo de Terapias Avanzadas (CIEMAT) (asociado)  
Grupo de Medicina Regenerativa y Bioingeniería de Tejidos (CIEMAT-UC3M) (asociado)

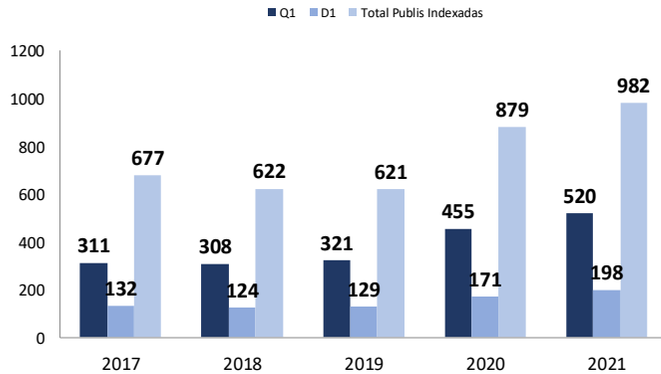


### ÁREA DE NEUROCIENCIAS

Grupo de Neurología  
Grupo de Psiquiatría y Salud Mental  
Grupo de Señalización Mitocondrial del Calcio

## IIS FJD: RESULTADOS EN 2021 y evolución 5 últimos años

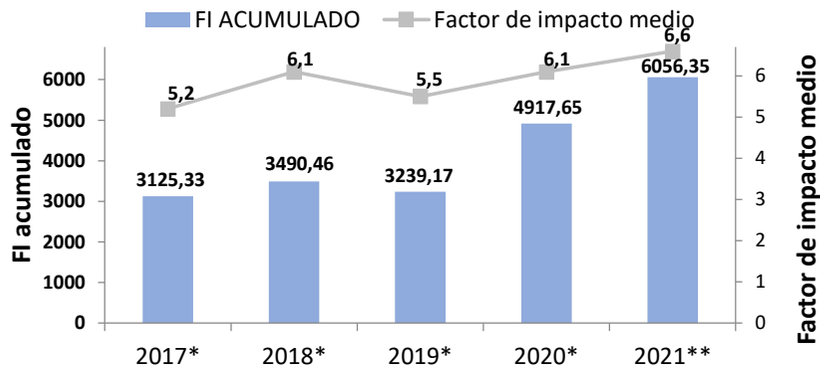
**Evolución de la Calidad de las Publicaciones 2017-2021**



**Proyectos y Contratos Financiados IIS-FJD 2017-2021 (excluidos EECC)**



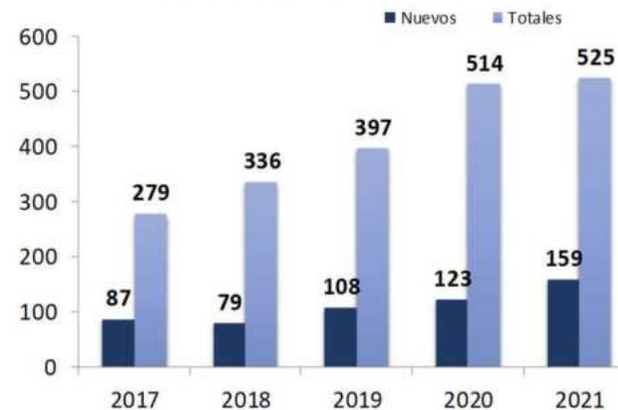
**Producción Científica del IIS-FJD 2017-2021**



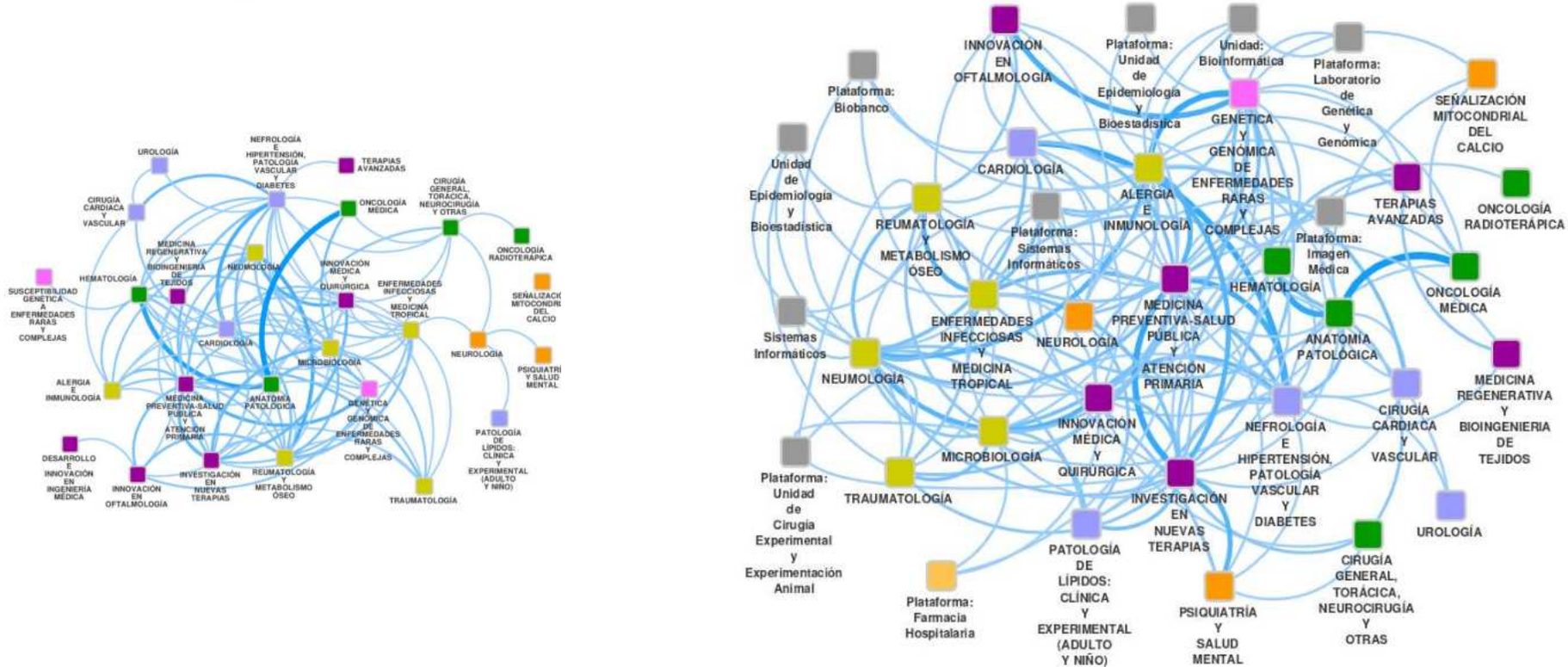
\* Fuente: Memorias anuales Científico Económicas IIS-FJD

\*\* Datos Memoria 2021 (junio 2022)

**ENSAYOS CLÍNICOS 2017-2021**



## IIS FJD: COLABORACIONES ENTRE GRUPOS



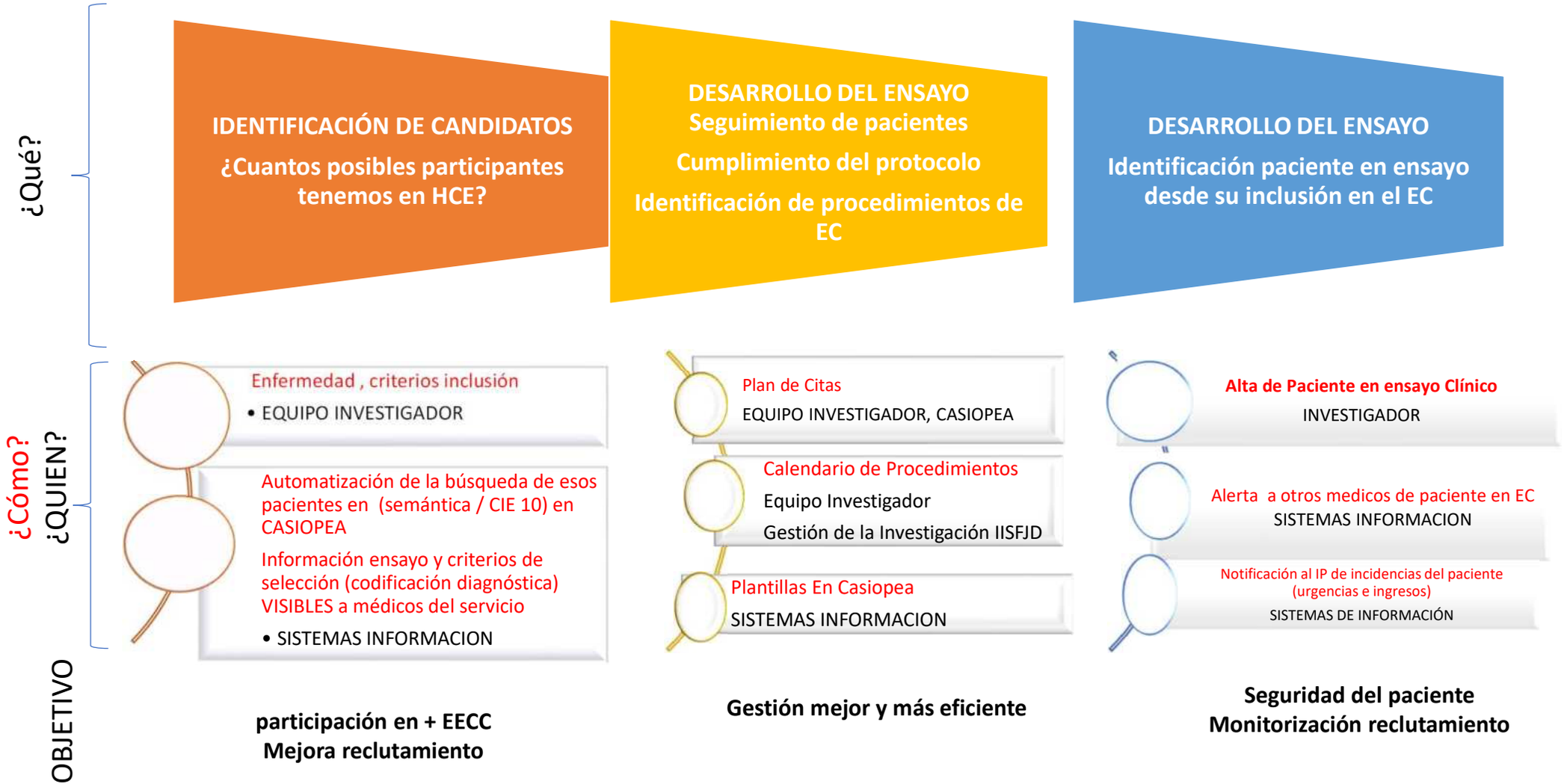
## INTEGRIDAD CIENTIFICA Y BPC

**RECOMENDABLE UTILIZAR LA HERRAMIENTA ANTI-PLAGIO EN :**

- Los manuscritos que se vayan a someter a revistas nacionales e internacionales
- Las tesis que se presenten desde el IIS-FJD
- Trabajos fin de master y fin de grado realizados en el IIS-FJD

**Buenas Prácticas Científicas**

# PROYECTO EN –SALUD (mejora EECC)





HR EXCELLENCE IN RESEARCH



## El III FJD cuenta con una Estrategia de Recursos Humanos para Investigadores (*HRS4R*) aprobada por la Comisión Europea.

- **Importancia** del HRS4R: beneficiarios de **ayudas europeas** y **requisito para acreditación como IIS**.
- **Obligaciones** del HRS4R  
**Autoevaluación** de cumplimiento: **contratación, formación, orientación y carrera profesional**.  
Mejoras en **transferencia y traslación de resultados de investigación y comunicación interna y externa**.
- Tras la evaluación: **acciones** a desarrollar en los próximos años.  
**Seguimiento por grupo de trabajo** con **representantes de investigadores y de gestión**.
- Información de la autoevaluación y el plan de acciones disponible en:  
<https://www.fjd.es/iis-fjd/es/estrategia-hrs4r>.



## INVESTIGADORES!!:

- **consultad esa información** y **participad en las encuestas periódicas** que recibiréis.  
Vuestras propuestas de mejora son muy necesarias  
En 36 meses recibiremos a **auditores de la Comisión para evaluar nuestros avances**.

# Jornada de Bienvenida al IIS-FJD

14 de Noviembre Aula Magna , de 13:00 a 15:00h  
(opción streaming)

Para **todo el personal** incorporado en los dos últimos años (2020- actualidad) :

- Básico y Clínico.
- Predoctorales (R1) y postdoctorales (R2)
- En formación\* y responsables IPs

*\*Obligatorio*

Gracias por su atención

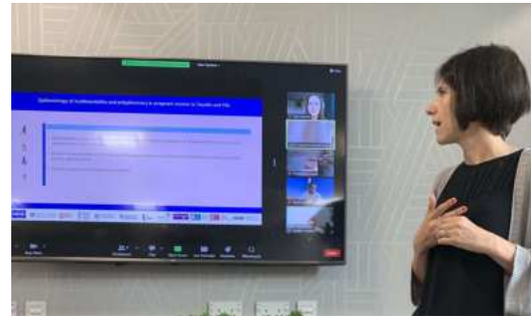
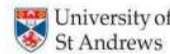
IV REUNIÓN ANUAL DEL ÁREA DE NEUROCIENCIAS DEL IIS-FJD  
26 de Octubre del 2022





**Amaya Azcoaga Lorenzo** [amaya.azcoaga@quironosalud.es](mailto:amaya.azcoaga@quironosalud.es)  
**Grupo de Medicina Preventiva-Salud Pública y At. Primaria**  
**HURJC**

- Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- Medica de Familia. Centro de Salud Pintores (Parla)
- Doctorado en Medicina, URJC:
  - Tesis: Efectividad de un programa de prevención de la transmisión materno infantil del VIH en Kenia.
- Estancia Postdoctoral, University of St Andrews. HDRUK Fellowship in Health Data Science. Escocia
- Honorary Senior Lecturer, University of St Andrews
- Intereses: Salud de la mujer, embarazo, multimorbilidad, ciencia de datos en salud



- [https://risweb.st-andrews.ac.uk/portal/en/persons/amaya-azcoagalorenzo\(8303f5ef-751c-4888-ae61-73dadda18c75\).html](https://risweb.st-andrews.ac.uk/portal/en/persons/amaya-azcoagalorenzo(8303f5ef-751c-4888-ae61-73dadda18c75).html)
- <https://orcid.org/0000-0003-3307-878X>
- <https://mumpredict.org/>



**Healthier pregnancy with multiple long term conditions**