

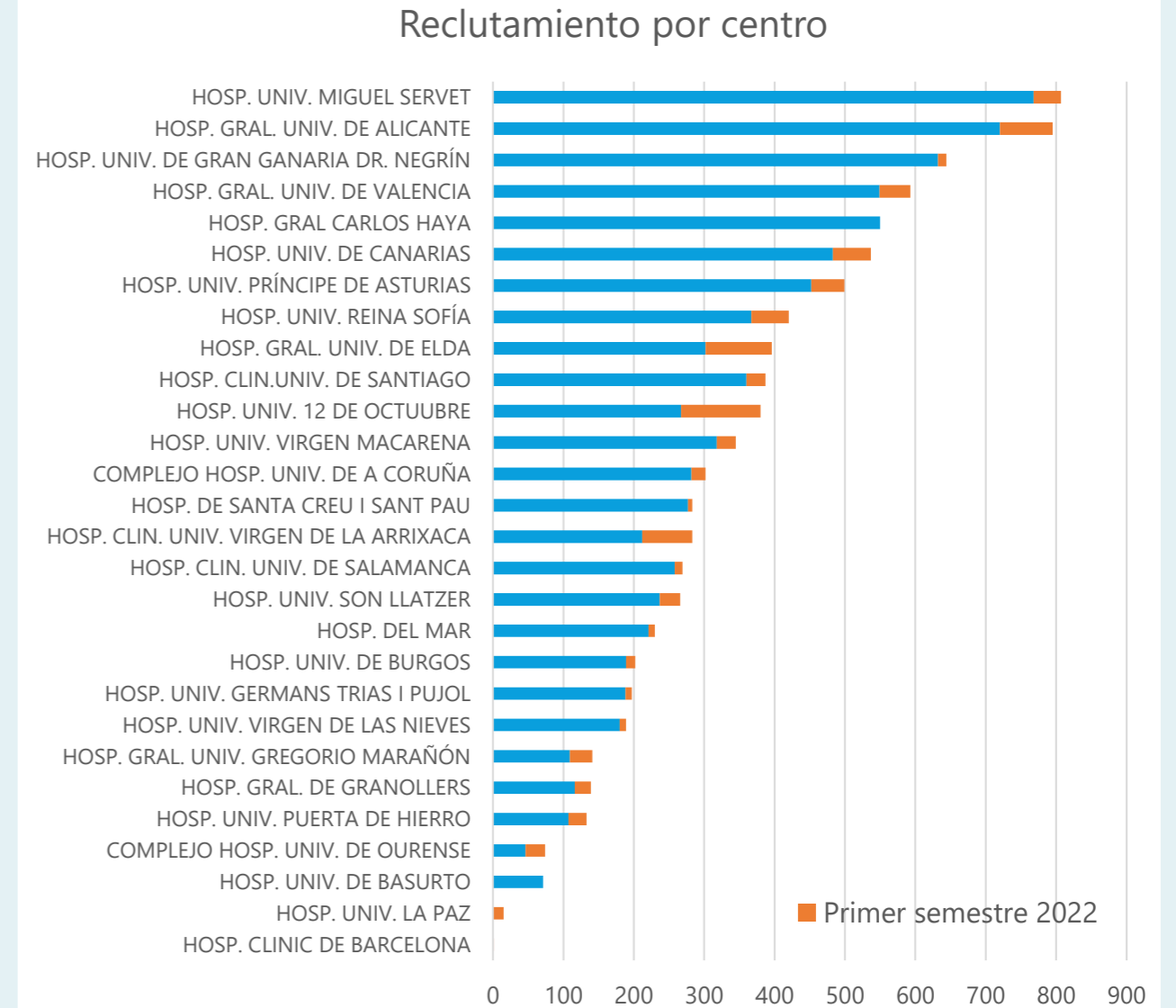
### SITUACIÓN ACTUAL

- **10,276 pacientes** incluidos en total en BIOBADASER Fase III
  - 887 pacientes incluidos en el primer semestre de 2022
- **28 centros participantes.** Incorporados recientemente: HU La Paz y H. Clinic de Barcelona
- **Reclutamiento abierto:** pacientes que inicien terapia biológica o inhibidor de JAK.
  - **Próximo corte de datos: 1 de septiembre.** Por favor incluyan los pacientes pendientes antes de esa fecha.



### NOVEDADES 2022

- Nueva coordinadora científica: **Lucía Otero Varela**  
Lucía (A Coruña) es graduada en Biología Sanitaria por la Universidad de Alcalá de Henares, y realizó un máster en Health Services Research en la Universidad de Calgary (Canadá), donde estudió y trabajó durante 3 años.
- Incorporación de nuevas variables de analíticas de lípidos al CRD (próximamente)



### EXPLORACIONES SECUNDARIAS EN ACTIVO

Investigador (Centro)	Título Reducido	Estado actual
Blanca Hernández (HU Virgen de la Macarena)	Seguridad y JAKi	Manuscrito en preparación
Juan Molina (HU Gregorio Marañón)	Cáncer y biológicos/sintéticos dirigidos	Manuscrito en preparación
Paz Martínez Vidal (HU Alicante)	Supervivencia biosimilares	Análisis
Juan José Bethencourt (HU Canarias)	Seguridad biosimilares y AIJ	Análisis
Jerusalem Calvo (HU Reina Sofia)	Impacto de comorbilidad en tasa de retención	Análisis

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

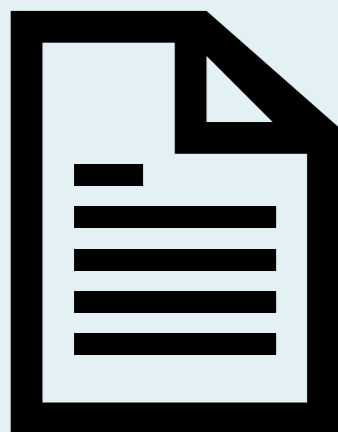
- IP: **Isabel Castrejón**
- Coordinadora: **Lucía Otero** (lucia.otero@ser.es)
- Monitoras: **Nuria Montero** (nuria.montero@ser.es), **Beatriz Ventosa** (beatriz.ventosa@ser.es)
- Estadístico: **Fernando Alonso** (fernando.alonso@ser.es)
- CTA: **Susana Hernando** (susana.hernando@ser.es)

### COMUNICACIONES EN CONGRESOS Y CONFERENCIAS 2022 (PRIMER SEMESTRE)

EULAR	SER	Investigador	Título
ORAL		Colaboración JAK-POT	Treatment discontinuation due to adverse events as an overall measure of tolerance and safety of jak-inhibitors: an international collaboration of registries of rheumatoid arthritis patients (the "JAKPOT" study)
ORAL		Colaboración EuroSpA	Sex differences in effectiveness of first-line tumor necrosis factor inhibitors in axial spondyloarthritis; results from fifteen countries in the EuroSpA Research Collaboration Network
POSTER		Colaboración EuroSpA	Sex differences in effectiveness of first-line tumor necrosis factor inhibitors in psoriatic arthritis; results from thirteen countries in the EuroSpA Research Collaboration Network
POSTER		Colaboración EuroSpA	Can single imputation techniques for BASDAI components reliably calculate the composite score in axial spondyloarthritis patients?
ORAL	ORAL	J. Molina Collada	Risk of cancer after biologic and targeted synthetic DMARDs initiation in patients with rheumatic diseases and a history of prior malignancy: data from the BIOBADASER registry
POSTER	ORAL	I. Castrejon	Cancer in patients with rheumatic diseases exposed to different biologic and targeted synthetic DMARDs in real-world clinical practice: data from a multicenter register
POSTER		M. Moreno	Higher 5-year survival of Certolizumab Pegol in young women with axial spondyloarthritis. BIOBADASER data
POSTER		M. Pombo-Suarez	Factors associated with long-term retention of treatment with Golimumab in a large cohort of patients with rheumatic diseases, with up to 8 years of follow-up
ABSTRACT		M. Pombo-Suarez	Golimumab after discontinuation of non-TNF inhibitors in patients with inflammatory rheumatic diseases: four-year retention rate in the Spanish BIOBADASER registry



### PUBLICACIONES 2022 (PRIMER SEMETRE)



1. Lauper, K. et al. Effectiveness of TNF-inhibitors, abatacept, IL6-inhibitors and JAK-inhibitors in 31 846 patients with rheumatoid arthritis in 19 registers from the 'JAK-pot' collaboration. *Ann Rheum Dis*. doi:10.1136/annrheumdis-2022-222586 [FI 16.1]
2. Nissen, M. et al. The impact of a csDMARD in combination with a TNF inhibitor on drug retention and clinical remission in axial spondylarthritis. *Rheumatology (Oxford)*. doi:10.1093/rheumatology/keac174 [FI 7.6]
3. Moreno-Ramos, M. J. et al. Real-World Effectiveness and Treatment Retention of Secukinumab in Patients with Psoriatic Arthritis and Axial Spondyloarthritis: A Descriptive Observational Analysis of the Spanish BIOBADASER Registry. *Rheumatol Ther*. doi:10.1007/s40744-022-00446-9 [FI 3.5]
4. Pombo-Suárez, M. et al. Retention of golimumab treatment following discontinuation of non-TNF inhibitors in patients with inflammatory rheumatic diseases: An analysis of the Spanish BIOBADASER registry. *Musculoskeletal Care*, 20(2), 403-407. doi:10.1002/msc.1595 [FI 1.36]

### PRÓXIMAS REUNIONES

- **11 Marzo 2023 en Madrid (fecha tentativa). Formato presencial. Asistencia de IP u otro colaborador del centro**
- **Congreso Nacional 9-12 Mayo en Sevilla**

**¡Esperamos contar con vosotros!**