

[Inicio](#) > A genome-wide association study identifies SLC8A3 as a susceptibility locus for ACPA-positive rheumatoid arthritis.

[A genome-wide association study identifies SLC8A3 as a susceptibility locus for ACPA-positive rheumatoid arthritis.](#)

URL: <http://rheumatology.oxfordjournals.org/content/early/2016/03/15/rheumatology.kew035.long>

Authors: [Julià, Antonio](#) / [González, Isidoro](#) / [Fernández-Nebro, Antonio](#) / [Blanco, Francisco](#) / [Rodríguez, Luis](#) / [González, Antonio](#) / [Cañete, Juan](#) / [Maymó, Joan](#) / [Alperi-López, Mercedes](#) / [Olivé, Alejandro](#) / [Corominas, Héctor](#) / [Martínez-Taboada, Víctor](#) / [Erra, Alba](#) / [Sánchez-Fernández, Simón](#) / [Alonso, Arnald](#) / [López-Lasanta, María](#) / [Tortosa, Raül](#) / [Codó, Laia](#) / [Gelpí, Josep Lluís](#) / [García-Montero, Andres](#) / [Bertranpetit, Jaume](#) / [Absher, Devin](#) / [Bridges, Louis](#) / [Myers, Richard](#) / [Tornero, Jesús](#) / [Marsal, Sara](#)

Publication: Rheumatology

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 26 Ago 2024 - 05:12): <https://www.bsc.es/es/research-and-development/publications/genome-wide-association-study-identifies-slc8a3-susceptibility>