

Dra. Jara Llenas García

Médica Adjunta Unidad VIH y Centro de Referencia Nacional para Patología Importada y Salud Internacional, Adultos y Pediatría. Hospital Universitario La Paz/Carlos III. IdiPAZ. CIBERINFEC.

ORCID iD <https://orcid.org/0000-0001-9125-7706>

La Dra. Jara Llenas García es Profesora Honorífica del Departamento de Medicina de la Universidad Miguel Hernández y Facultativo especialista de área de la Unidad VIH y Centro de Referencia Nacional para Patología Importada y Salud Internacional del Hospital Universitario La Paz/Carlos III. Licenciada en Medicina en la Universidad Autónoma de Madrid, se especializó en Medicina Interna en el Hospital 12 de Octubre de Madrid y completó su formación en Medicina Tropical en la London School of Tropical Medicine & Hygiene. Obtuvo el Doctorado en la Universidad Complutense de Madrid. Su interés en investigación se ha centrado en la infección VIH, especialmente en personas migrantes y en la patología importada, especialmente la enfermedad de Chagas y la estrongiloidiasis y es investigador del Grupo de Investigación en SIDA y Enfermedades Infecciosas de IdiPAZ. Ha publicado más de 90 artículos y participado en más de 4 paneles de expertos de guías de práctica clínica. Como Profesor del Master de Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional, supervisa los proyectos de investigación de estudiantes de posgrado. En los últimos 5 años ha tutorizado 25 TFM y ha codirigido una tesis doctoral. Tiene dos sexenios reconocidos por la ANECA (2007-2015 y 2016-2021) y está acreditada como contratada doctora por la ANECA.

Listado de artículos recientes (≤ 10)

1. Llenas-García J, Arcos Rueda MDM, Calderón Hernaiz R, Pedrero Tomé R, Bisbal Pardo O, Matarranz M, et al. Effectiveness and persistence of long-acting injectable cabotegravir and rilpivirine in migrant individuals living with HIV in Spain: substudy of the RELATIVITY cohort. *J Int AIDS Soc.* 2026 Apr;29(4):e70106. doi:10.1002/jia2.70106.
2. Llenas-García J, Navarro M, Ventero MP, Juan Cuevas P, Rodríguez JC, Ramos-Rincon JM, et al. Community-based screening for HIV and viral hepatitis using dried blood spots in a migrant population in Spain: the HEPINMIGRA study. *AIDS Behav.* 2026 Mar 9. doi:10.1007/s10461-026-05093-7.
3. Wikman-Jorgensen PE, Llenas-García J, Crespillo-Andújar C, Perez-Molina JA, et al. Benznidazole therapy is cost-saving compared with no treatment for indeterminate chronic Chagas disease in the Spanish healthcare setting. *Clin*

- Microbiol Infect. 2026 Feb 24:S1198-743X(26)00075-3.
doi:10.1016/j.cmi.2026.02.017.
4. Rojo-Pérez MÁ, Ramírez-García EA, Llenas-García J, et al. Clinical and epidemiological characteristics of an Oropouche virus outbreak in Loreto, Peru (October 2024–March 2025). *Pathogens*. 2026 Jan 21;15(1):119. doi:10.3390/pathogens15010119.
 5. Velasco M, Flores-Chávez MD, Llenas-García J, García Rodríguez M, García Vázquez E, López-Medrano F, et al. Executive summary of the consensus document of the Spanish Society of Infectious Diseases and Clinical Microbiology (SEIMC: GEPI, GeSIDA, GESITRA-IC, GEIRAS) on screening for imported infectious diseases in immunocompromised patients. *Enferm Infecc Microbiol Clin (Engl Ed)*. 2025 Nov;43(9):611-615. doi:10.1016/j.eimce.2025.07.005.
 6. Lucas Dato A, Wikman-Jorgensen P, Saugar Cruz JM, García-Vázquez E, Llenas-García J, et al. Strongyloidiasis treatment outcomes: a prospective study using serological and molecular methods. *Trop Med Infect Dis*. 2025 Apr 1;10(4):91. doi:10.3390/tropicalmed10040091.
 7. Guevara-Hernández P, Llenas-García J, Díaz-Menéndez M, Serre-Delcor N, Crespillo-Andújar C, Salvador F, et al. Imported fever in returning travellers and migrants in Spain, 2009–2021: analysis by the +REDIVI network. *Travel Med Infect Dis*. 2025 May-Jun;65:102833. doi:10.1016/j.tmaid.2025.102833.
 8. Llenas-García J, González Beiro R, Ramos-Rincón JM, Wikman-Jorgensen P, et al. Imported systemic endemic mycoses in Spain 1997–2021: an analysis of a national hospital database. *Mycoses*. 2025 Jan;68(1):e70021. doi:10.1111/myc.70021.
 9. Wikman-Jorgensen P, Ibarra JM, Devesa C, Peris J, Llenas-García J, et al. Cost-effectiveness analysis of ritonavir boosted nirmatrelvir for adult outpatients with mild to moderate COVID-19 in a European health system. *Eur J Intern Med*. 2023 Dec;118:133-135. doi:10.1016/j.ejim.2023.09.025.
 10. Llenas-García J, Masiá M, Pascual Perez R, González-Cuello I, Agulló Re V, Romero Nieto M, et al. Systematic screening of gender violence and domestic violence among HIV-positive patients: the VIHOLETA study. *AIDS Care*. 2023 Oct;35(10):1443-1451. doi:10.1080/09540121.2022.2125929.