



Master Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional

Dr Diego Torrús Tendero

Profesor Asociado Área de Parasitología,
Universidad Miguel Hernández
Facultativo Especialista, Unidad de Enfermedades
Infecciosas
Hospital General Universitario Dr. Balmis de
Alicante
ORCID iD: 0000-0002-5694-8162

El Dr Diego Torrús Tendero es Profesor Asociado del Área de Parasitología de la Universidad Miguel Hernández y Facultativo Especialista del Hospital General Universitario Dr. Balmis de Alicante. Es también coordinador de la Unidad de Referencia de Enfermedades Importadas y Salud Internacional de este hospital.

Licenciado en Medicina por la Universidad de Alicante se especializó en Medicina Interna en el Hospital Clínico Universitario de Granada. Doctor en Medicina por la Universidad de Alicante, Máster Internacional de Enfermedades Parasitarias Tropicales por la Universidad de Valencia y Máster de Salud Pública y Gestión de Servicios Sanitarios por la Universidad Miguel Hernández. Además tiene el título de Especialista Universitario en Epidemiología Clínica por la Universidad de Alicante y el de Experto Universitario en Infección por el VIH y Enfermedades Asociadas por la Universidad Miguel Hernández.

Su interés en investigación se ha centrado en las enfermedades tropicales importadas (fundamentalmente la malaria y las arboviriasis) y en las infecciones oportunistas en pacientes con Sida (fundamentalmente la enfermedad por citomegalovirus). Es investigador del Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL). Es autor o coautor de más de 60 artículos y ha participado en la elaboración de varias guías de práctica clínica nacionales (malaria, enfermedad de Chagas, esquistosomiasis, hidatidosis). Tiene gran experiencia en Cooperación Internacional en Salud en el área de enfermedades transmisibles en países como Guinea Ecuatorial, Mozambique, Ecuador o Bolivia. Como Profesor del Master de Enfermedades Infecciosas y Salud Internacional y del Máster de Cooperación Internacional de la Universidad Miguel Hernández, supervisa proyectos de investigación de estudiantes de posgrado.

Listado de artículos recientes (≤ 10):

Al López Amorós; D Torrús Tendero; E Merino de Lucas; S Reus Bañuls; V Martínez Boix; P Llorens Soriano; I Escribano Cañadas. 2023. Factors associated with malaria and arboviral disease in patients with imported febrile syndrome: a retrospective cohort study. *Emergencias*. 35-2, pp.117-124.

FF Norman; B Treviño Maruri; et al; M García Rodríguez. 2022. Trends in imported malaria during the COVID-19 pandemic, Spain (+Redivi Collaborative Network). *J Travel Med*. 29-6.

AE Pascua Santamaría; D Torrús Tendero; G Mira Perceval; P García Galán; JM Ramos Rincón. 2022. Imported malaria in children in Alicante, Spain (1994-2019). *Biomédica*. 42-2, pp.244-252.

Torrús-Tendero D (AC); Ramos-Rincón JM; Salvador F; Oliveira I; Llenas-García J; Arsuaga M; Crespillo-Andujar C; Pérez-Molina JA. 2022. Imported fascioliasis in Spain: Report of 12 cases from the +REDIVI collaborative network (2009-2019). *Travel Medicine and Infectious Diseases*. ScienceDirect. 47. ISSN 1477-8939. <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2022.102286>

Rodriguez-Guardado A; Álvarez-Martínez MJ; Flores MD; Sulleiro E; Torrús-Tendero D; Velasco M; Membrillo FJ. 2021. Cribado de estrongiloidiasis en España en el contexto de la pandemia SARS-CoV-2: resultados de una encuesta sobre diagnóstico y tratamiento. *Enferm Infecc Microbiol Clin*. Elsevier. ISSN 0213-005X.

Ramos-Sesma V; Navarro M; Llenas-García J; Gil-Anguita C; Torrús-Tendeto D. 2021. Community-based screening of Chagas disease among Latin American migrants in a non-endemic country: an observational study. *Infectious Diseases of Poverty*. BMC Journals. 10-1, pp.117. ISSN 2049-9957. <https://doi.org/10.1186/s40249-021-00897-2>

Ramos-Rincón JM; Llenas-García J; Pinargote-Celorio H; Torrús-Tendero D. 2021. Chagas Disease-Related Mortality in Spain, 1997 to 2018. *Microorganisms*. 9-9, pp.1991. ISSN 2076-2607. <https://doi.org/10.3390/microorganisms9091991>

Llenas-García, Jara; Wikman-Jorgensen, Philip; Gil-Anguita, Concepción; et al; Ramos-Rincón, José-Manuel. 2021. Chagas disease screening in pregnant Latin American women: Adherence to a systematic screening protocol in a non-endemic country. *PLoS neglected tropical diseases*. 15-3, pp.e0009281-e0009281. ISSN 1935-2735.

Salvador F; Treviño B; Chamorro-Tojeiro s; et al; López-Vélez R; (8/14) Torrús D. 2021. Epidemiological and clinical profile of immunosuppressed patients with imported strongyloidiasis: a substudy from a larger cohort of the +REDIVI Spanish Collaborative Network. *Pathog Glob Health*. 115-2, pp.121-124. <https://doi.org/10.1080/20477724.2020.1857491>

García-López YL; Bernal-Soriano MC; (3/5) Torrús-Tendero D; Delgado de los Reyes JA; Castejón-Bolea R. 2021. Factors related to quality of life of people living with HIV in Alicante, Spain. *Enferm Infecc Microbiol Clin (Engl Ed)*. Elsevier. 39-3, pp.127-133. ISSN 0213-005X. <https://doi.org/10.1016/j.eimc.2020.03.005>