

# Eduardo Fernández Jiménez

## Datos de contacto

ORCID: 0000-0003-1238-8906

Correo electrónico: [eduferjim.psyc@gmail.com](mailto:eduferjim.psyc@gmail.com)

## Titulación

Licenciado (2009) y Doctor en Psicología (2014)

## Reseña biográfica

Doctor en Psicología (Cum Laude y Mención Internacional, con beca/contrato F.P.U.) y Licenciado en Psicología (calificación: 3.78 / 4), recibiendo galardones en cada etapa educativa (Premio Universitario Real Maestranza de Caballería de Sevilla, entregado por S. M. el Rey D. Juan Carlos I; Primer Premio Nacional a la Excelencia en el Rendimiento Académico Universitario, entregado por el Sr. Ministro de Educación D. Ángel Gabilondo Pujol; Premio Extraordinario de Doctorado en la rama Ciencias de la Salud; entre otros).

Actualmente Profesor Contratado Doctor (vía ANECA) de postgrado en la UDIMA, desde 2017, y en la Universidad Europea de Madrid (UEM), desde 2020; investigador en el Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario La Paz (IdiPAZ); y Facultativo Especialista en Psicología Clínica (vía PIR) en la Unidad de Salud Mental de la infancia y adolescencia del Hospital Universitario La Paz (Madrid), siendo el Responsable de Neuropsicología Clínica infantil. También es miembro de la Subcomisión de Docencia de Salud Mental, Comisión de Formación Continuada e Investigación de la Unidad Asistencial de Psiquiatría y Salud Mental, del CSUR de epilepsia refractaria y de la Comisión Clínica de Trasplantes del Hospital Universitario La Paz.

Participación en 17 proyectos hasta la fecha, 11 de ellos financiados en convocatorias competitivas nacionales e internacionales y 8 como Investigador Principal (3 en convocatorias competitivas: Fundación Alicia Koplowitz, FIS del Instituto de Salud Carlos III y convocatoria intramural).

37 artículos científicos (Índice i10: 25), 33 con factor de impacto JCR (D1: 2 artículos; Q1: 9 artículos), en revistas como *Pediatric Infectious Disease Journal*, *Comprehensive Psychiatry*, *Digital Health*, *International Journal of Public Health*; *Journal of Psychiatric Research*; *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology*; *Frontiers in Aging Neuroscience*; *Journal of Affective Disorders*; *Psicothema*; *Multiple Sclerosis*; *International Journal of Clinical and Health Psychology*; *Journal of Clinical Psychology in Medical Settings*; *The International Journal of Psychiatry in Medicine*; *Transplantation Proceedings*, *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*; y *PLOS ONE*.

53 abstracts de congresos internacionales publicados en revistas indexadas en JCR (*World Psychiatry*; *European Psychiatry*; *Cardiology in the Young*; *Journal of the Neurological Sciences*) y otras contribuciones en congresos internacionales (13) y nacionales (18) especializados.

Participación en 3 informes científico-técnicos: para la Organización Panamericana de la Salud

(filial de la OMS); para GuíaSalud - Biblioteca de Guías de Práctica Clínica; y para la Fundacja Instytut Działań Twórczych (Polonia).

Docencia: 1.127 horas impartidas hasta la fecha, en el Máster en Actualización en Intervención Psicológica-Salud Mental (asignatura de Estadística, Método Experimental y Psicometría desde 2017 hasta la fecha; y asignatura de Tratamientos psicológicos 2021-2023); en el Máster en Actualización para la Enfermería Especializada (Estadística y Epidemiología, 2017-2021) de la Universidad a Distancia de Madrid; en Máster Oficial de Atención Temprana y en Máster Oficial de Neuroeducación y dificultades de aprendizaje de la Universidad Europea de Madrid –UEM– (módulos Neurociencia en la Atención Temprana; Atención Temprana y Discapacidad; Intervención neuroeducativa y recursos de neurotecnología para el TDAH, desde 2021 hasta la fecha). También docencia pregrado en la Universidad de Sevilla en la Licenciatura de Psicología (5º curso, Terapia Familiar y de Parejas, curso 2012-13), y en el Grado de Psicología (3º curso, Psicoterapias en itinerario bilingüe de inglés, curso 2013-14).

Actualmente codirector de 5 Tesis Doctorales en curso (4 en la Facultad de Medicina de la UAM y 1 en la UEM); 9 TFM ya dirigidos en la UEM desde 2021; y un TFG co-dirigido en el curso académico 2020/21 en la Facultad de Medicina de la UAM.

Autor de 19 capítulos en manuales especializados para la docencia universitaria (6 de ellos publicados en editoriales de prestigio como Ediciones Pirámide y Editorial Síntesis).

He desarrollado tres estancias de investigación en centros internacionales (Drexel University, en Filadelfia, EE. UU.; Penn State University, en State College, EE. UU.; y Volda University College, en Volda, Noruega).

Invitación como juez experto para la creación de un instrumento psicométrico (ATENTO. Cuestionario TEA para la Evaluación de las Funciones Ejecutivas y el TDAH).

Participación en la organización de 4 jornadas y congresos científicos; revisor en numerosas revistas científicas especializadas, nacionales e internacionales.

Tesorero de la primera Sección de Neuropsicología del Colegio Oficial de la Psicología de Madrid desde el 25/11/2021.

Divulgador científico sobre Neurociencias en jornadas especializadas y medios de comunicación (Onda Cero, Radio 5 RTVE, diario 20 minutos, La Razón y El País).

## **Publicaciones**

### ***Año 2024***

#### ***Artículos científicos:***

Andreo-Jover, J., Wootton, O., Fernández-Jiménez, E., Muñoz-Sanjosé, A., Mediavilla, R., Bravo-Ortiz, M. F., Susser, E., Gur, R. C., & Stein, D. J. (2024). Adverse childhood experiences and cognition: A cross-sectional study in Xhosa people living with schizophrenia and matched medical controls. *Comprehensive psychiatry*, 130, 152459.

<https://doi.org/10.1016/j.comppsy.2024.152459>

Garrido-Bolton, J., Alcamí-Pertejo, M., de la Vega, R., Hernández-Oliveros, F., Pérez-Martínez, A., Bravo-Ortiz, M. F., & Fernández-Jiménez, E. (2024). Neuropsychological and biopsychosocial evolution, therapeutic adherence and unmet care needs during paediatric transplantation: study protocol of a mixed-methods design (observational cohort study and focus groups) - the TransplantKIDS mental health project. *Frontiers in Psychology*, 15, 1308418.

<https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1308418>

Czepiel, D., McCormack, C., da Silva, A. T. C., Seblova, D., Moro, M. F., Restrepo-Henao, A., Martínez, A. M., Afolabi, O., Alnasser, L., Alvarado, R., Asaoka, H., Ayinde, O., Balalian, A., Ballester, D., Barathie, J. A. L., Basagoitia, A., Basic, D., Burrone, M. S., Carta, M. G., Durand-Arias, S., ... van der Ven, E. (2024). Inequality on the frontline: A multi-country study on gender differences in mental health among healthcare workers during the COVID-19 pandemic. *Global Mental Health*, 11, e34. <https://doi.org/10.1017/gmh.2024.18>

### **Año 2023**

#### Artículos científicos:

de la Vega, R., Serrano-Ibáñez, E. R., Ruiz-Párraga, G. T., Palermo, T. M., Wicksell, R., Fernández-Jiménez, E., Oliva, S., Roldán, S., Monfort, L., Peláez, M. J., Leyva Carmona, M., Ramírez-Maestre, C., López-Martínez, A. E., Miró, J., & Esteve, R. (2023). Protocol for a multi-phase, multi-center, real-world, hybrid effectiveness-implementation study of a digital intervention for pediatric chronic pain co-designed with patients (Digital SPA). *Digital Health*, 9, 20552076231219490. <https://doi.org/10.1177/20552076231219490>

García-Vázquez, B., Martínez-Alés, G., Fernández-Jiménez, E., Andreo-Jover, J., Moreno-Küstner, B., Minué, S., Jaramillo, F., Morán-Sánchez, I., Martínez-Morata, I., Ayuso-Mateos, J. L., Bayón, C., Bravo-Ortiz, M. F., & Mediavilla, R. (2023). Use of psychological interventions among healthcare workers over the 2-year period following the COVID-19 pandemic: A longitudinal study. *PLoS one*, 18(10), e0292932. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0292932>

Mediavilla, R., Fernández-Jiménez, E., Andreo, J., Morán-Sánchez, I., Muñoz-Sanjosé, A., Moreno-Küstner, B., Mascayano, F., Ayuso-Mateos, J. L., Bravo-Ortiz, M. F., Martínez-Alés, G., & COVID-19 HEalth caRe wOrkErS – Spain (HEROES-SPA) Working Group (2023). Association between perceived discrimination and mental health outcomes among health workers during the initial COVID-19 outbreak. *Spanish Journal of Psychiatry and Mental Health*, 16(4), 221–224. <https://doi.org/10.1016/j.rpsm.2021.06.001>

#### Abstracts de congreso publicados en revistas indexadas con Factor de Impacto (JCR):

Garrido-Bolton, J., Mancho-Triguero, Á., Silva, L. G. G., Alcamí-Pertejo, M., Hernández-Oliveros, F., Bravo-Ortiz, M. F., & Fernández-Jiménez, E. (2023). Relevance of neuropsychological evaluation during the pre/post-phases of heart transplantation in pediatric population. A case report in the context of the transplant kids mental health project. *Journal of the Neurological Sciences*, 455. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2023.121601>

Garrido-Bolton, J., Mancho-Triguero, Á., Manrique-Alcaide, S., Alcamí-Pertejo, M., De La Vega, R., Hernández-Oliveros, F., ... & Fernández-Jiménez, E. (2023). The TransplantKIDS mental health project: Neuropsychological evaluation throughout a liver transplantation process. A case report. *Journal of the Neurological Sciences*, 455. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2023.121599>

Garrido-Bolton, J., Mancho-Triguero, Á., Alcamí-Pertejo, M., Hernández-Oliveros, F., Bravo-Ortiz, M. F., & Fernández-Jiménez, E. (2023). Neurocognitive improvement following a kidney transplant. A case report. The transplant kids mental health project. *Journal of the Neurological Sciences*, 455. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2023.121600>

Andreo-Jover, J., Fernandez-Jimenez, E., Curto-Ramos, J., Angarita-Osorio, N., Roberto, N., De la Torre-Luque, A., ... & Solá, V. P. (2023). Association between adverse childhood experiences and the number of suicide attempts in lifetime. *European Psychiatry*, 66(S1), S561-S562. <https://doi.org/10.1080/08039488.2019.1702096>

Collado-Blanco, A. P., Garrido-Bolton, J., González-Martínez, B., Galán-Gómez, V., Bueno-Sánchez, D., Corral-Sánchez, M. D., ... & Fernández-Jiménez, E. (2023). Executive functions and behavioral outcomes after CAR-T cell therapy. A case report in the context of the psycartkids project. *Journal of the Neurological Sciences*, 455. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2023.121597>

Collado-Blanco, A. P., Garrido-Bolton, J., Galán-Gómez, V., González-Martínez, B., Bueno-Sánchez, D., Ortiz-Villalobos, A., ... & Fernández-Jiménez, E. (2023). Neuropsychological assessment after CAR-T cell therapy in pediatric population. A case report. *Journal of the Neurological Sciences*, 455. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2023.121598>

## ■ Líneas de investigación

Línea de investigación denominada "*Salud Mental y Neuropsicología en trasplantes y terapias avanzadas en población infanto-juvenil*":

Esta línea aborda los siguientes objetivos de investigación:

- Estudio de biomarcadores que predicen la evolución clínica de poblaciones vulnerables, a saber, pacientes oncológicos pediátricos, pacientes expuestos a terapia celular, diversos trasplantes de órganos y/o hematopoyéticos.
- Diseño de programas de tratamiento interdisciplinar.
- Análisis comparativos entre subgrupos de pacientes.
- Caracterización y estratificación de los pacientes más vulnerables para la optimización de su manejo clínico.

## ■ Filiación

HULP Hospital Universitario La Paz

Universidad Europea de Madrid