



Guillermo Servera Negre

Fecha de nacimiento: 9/5/1994
Nacionalidad: Española
Dirección: Paseo de la Castellana 261, 28010 Madrid
Correo electrónico: guillem@gservera.com
Sitio web: <https://gservera.com> | <https://levendis.io>

Formación académica

Col·legi Lluís Vives, Palma (Palma, Illes Balears)

Bachillerato científico con calificación de Matrícula de Honor

Universitat de Barcelona (UB) - Campus Hospital Clínic

Grado en Medicina (360 ECTS)

TFG: *Endocrine disorders secondary to renal replacement therapy with peritoneal dialysis* con calificación de Matrícula de Honor.

Examen MIR de acceso a la Formación Sanitaria Especializada

Puesto 53 de 14.000 candidatos

Máster en Medicina Clínica (título propio equivalente a 60 ECTS)

Universidad Camilo José Cela

Residencia en Hospital Universitario La Paz

Servicio de Dermatología médico-quirúrgica y Venereología

Postgrado: Digital Skills and Transformation for Health Professionals

Universitat de Barcelona / Oxford University Hospitals (NHS)

Postgrado: V Programa formativo anual en Investigación Clínica

Universidad Autónoma de Madrid (Cátedra UAM-Abbvie)

Experto en Bases Inmunológicas de las enfermedades inmunomediadas

Universidad de Alcalá (18 ECTS)

Tesis doctoral (en curso)

«Estudio de causalidad asistido por software en pacientes con sospecha de toxicodermia grave»

Certificaciones académicas adicionales

PH278.Ax: The Health Effects of Climate Change (2019)

Curso online de HarvardX (Harvard University through edX)

AprendeR: Introducción al tratamiento de datos con R y RStudio (2016)

Curso online de la Universitat de les Illes Balears (vía Miríada X)

First Certificate in English by University of Cambridge ESOL (2012)

Experiencia laboral

- **Facultativo Especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología** en Hospital Universitario La Paz (Madrid, puesto actual) **vía contrato ligado al Proyecto REX (programa de incorporación de Residentes Excelentes)**
 - Miembro de los **grupos de trabajo de Telemedicina y Aplicaciones e Inteligencia Artificial** del Hospital Universitario La Paz
 - **Profesor de Dermatología en Academia AMIR (desde 2019)**
 - **Colaborador docente en la asignatura de Dermatología del grado de Medicina** Universidad Autónoma de Madrid (desde 2024)
 - **Amplia experiencia en desarrollo de apps para plataformas Apple (iOS/Mac)**
Lenguajes: Objective-C (experto), Swift (experto),
Frameworks/Librerías: Cocoa, UIKit, SwiftUI
 - **Amplia experiencia en diseño y desarrollo de páginas y aplicaciones web**
Lenguajes (experto): TypeScript, JavaScript, PHP, HTML, CSS, Sass
Frameworks/Librerías: Node, Angular, Laravel, Vapor, Vue
- Desarrollo y mantenimiento de LabTool, una herramienta de procesamiento de análisis clínicos utilizada ampliamente (>1.000.000 informes) en el Hospital Universitario La Paz: disponible en <https://mt.gservera.com>**
- Desarrollo de aplicaciones y librerías relacionadas con la inteligencia artificial en el mundo de la Salud, en el marco del proyecto **Levendis** (<https://levendis.io>)
- 2 proyectos *open source* disponibles en GitHub: [ScheduleKit](#) y [TaxonomyKit](#)**
- **Creación y gestión de bases de datos (MySQL/MariaDB/PostgreSQL/MongoDB)**
 - **Competencia en administración y configuración de sistemas Linux**
 - **Competencia en uso del software estadístico de código abierto R**

Comunicaciones y publicaciones

- Servera Negre G, Feito Rodríguez M, Busto Leis JM, Magaletskyy Kharachko K, Krasnovska Zayets K, González Moure C, Cruz Conde de Boom R, Pozo Kreilinger JJ, González Morán G, Pérez García B, Torrelo Fernández A, De Lucas Laguna R. **Nevos epidérmicos y múltiples fibromas óseos no osificantes en un paciente con mosaicismo en KRAS.** Comunicación en formato poster para la XXXII Reunión del Grupo Español de Dermatología Pediátrica (2021)
- Servera Negre G, Busto Leis JM, Feltes Ochoa R, Gil Redondo R, Albizuri Prado F, Sánchez Orta A, Sendagorta Cudós E. **Tratamiento combinado en pacientes con calcifilaxia con el tiosulfato sódico como piedra angular.** Comunicación en formato poster para la el 48 Congreso Nacional de Dermatología y Venereología AEDV (Bilbao, 2021)
- Servera Negre G, Busto Leis JM, Krasnovska Zayets K, López Sundh AE, Feito Rodríguez M, De Lucas Laguna R. **Importancia del estudio genético como predictor de complicaciones multisistémicas en el síndrome KID.** Comunicación oral en la XXXIII Reunión del Grupo Español de Dermatología Pediátrica (Bilbao, 2022)
- Feito-Rodríguez M, Mayor-Ibarguren A, Cámara-Hijón C, et al. **Chilblain-like lesions and COVID-19 infection: A prospective observational study at Spain's ground zero.** J Am Acad Dermatol. 2021;84(2):507-509. doi:10.1016/j.jaad.2020.09.086
- Sendagorta E, Servera G, Nuño A, Gil R, Pérez-España L, Herranz P. **Direct-to-Patient Teledermatology During COVID-19 Lockdown in a Health District in Madrid, Spain: The EVIDE-19 Pilot Study.** Actas Dermosifiliogr. 2021;112(4):345-353. doi:10.1016/j.ad.2020.11.020
- Tarin-Vicente EJ, Cudos ES, Negre GS, et al. **Infecciones de transmisión sexual (ITS) durante el estado de alarma por la pandemia de COVID19 en España.** Actas Dermo-Sifiliográficas. Published online September 2021:S0001731021003203. doi:10.1016/j.ad.2021.08.003
- Busto-Leis JM, Servera-Negre G, Mayor-Ibarguren A, et al. **Pityriasis rosea, COVID-19 and vaccination: new keys to understand an old acquaintance.** J Eur Acad Dermatol Venereol. 2021;35(8). doi:10.1111/jdv.17301

- Alegre MS, Martín RM, Flores AP, et al. **Development of machine learning-based predictor algorithm for conversion of an Ommaya reservoir to a permanent cerebrospinal fluid shunt in preterm posthemorrhagic hydrocephalus.** *World Neurosurg.* 2022;S1878-8750(22)00267-4. doi:10.1016/j.wneu.2022.02.120
- Ponencia sobre Dermatología en las charlas post-MIR de la academia AMIR el 5 de marzo de 2022. <https://www.youtube.com/watch?v=9RhF-CaX2no>
- Ponencia en las Jornadas de Puertas Abiertas para R0 del Hospital Universitario La Paz, el 14 de marzo de 2022. Disponible en: <https://www.comisiondocenciahulp.es/jpa2022/> (Vídeo sesiones generales)
- López-Sundh AE, Escribano-Palomino E, Feito-Rodríguez M, et al. **Keratitichthyosis-deafness syndrome with lethal p.Ala88Val variant and severe hypercalcemia.** *American J of Med Genetics Pt A.* Published online October 26, 2022;ajmg.a.63005. doi:10.1002/ajmg.a.63005
- Escudero-Tornero R, Sobral-Costas T, Servera-Negre G. **Monkeypox Infection.** *JAMA Dermatol.* 2022;158(10):1203. doi:10.1001/jamadermatol.2022.3975
- Bellón T, González-Valle O, Sendagorta E, et al. **IL-15/IL-15R α in SJS/TEN: Relevant Expression of IL15 and IL15RA in Affected Skin.** *Biomedicines.* 2022; 10(8):1868. doi.org/10.3390/biomedicines10081868
- Angelo KM, Smith T, Camprubí-Ferrer D, et al. **Epidemiological and clinical characteristics of patients with monkeypox in the GeoSentinel Network: a cross-sectional study.** *Lancet Infect Dis.* 2022;S1473-3099(22)00651-X. doi:10.1016/S1473-3099(22)00651-X
- Herranz-Pinto P, Alonso-Pacheco ML, Feltés-Ochoa R, et al. **Real-world Performance of a New Strategy for Off-Label Use of Guselkumab in Moderate to Severe Psoriasis: Super-Responder Patients as the Epitome of Efficacy and Optimisation.** *Clin Drug Investig.* 2023;43(7):517-527. doi:10.1007/s40261-023-01280-9
- Ponencia “El futuro de la Dermatología” sobre Aprendizaje Automático (ML) e Inteligencia Artificial (A) en el evento El Médico de La Puerta de al Lado, celebrado en Madrid, el 17 de junio de 2023.

Idiomas

Español (lengua nativa)

Catalán (lengua materna)

Inglés (nivel B2)

Otras habilidades / titulaciones

Licencia de conducir automóvil (B)

Patrón de Embarcaciones de Recreo (PER)

Intereses

Proyectos de software libre

Neutralidad y estándares web

Ecologismo y cambio climático

Teatro

Historia de la Filosofía

Política y derechos humanos