Formación Académica

2020 – 2024 Formación Sanitaria Especializada en Microbiología y Parasitología. Hospital Universitario

Clínico San Cecilio, Granada.

2024 Experto Universitario de Enfermedades Tropicales. Universidad Católica de Murcia.

2021 Experto de Resistencias Microbianas y Optimización del Uso de Antimicrobianos. Universidad

de Sevilla.

2014 – 2019 Gado en Farmacia. Universidad de Sevilla.

Experiencia Profesional.

2020 – 2024 Farmacéutico Interno Residente en la especialidad de Microbiología y Parasitología.

Rotaciones Externas Nacionales.

Lectura Interpretada del Antibiograma y Resistencias antibióticas.
 Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.
 01/02/2024 – 31/03/2024.

Micobacterias.

Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid. 01/10/2023 – 30/11/2023.

o Micología.

Hospital Universitario Virgen de Valme. Sevilla. 01/05/2022 – 31/05/2022.

• Experiencia Docente.

Tutor clínico de prácticas de Microbiología y Parasitología de alumnos de tercer curso del Grado de Medicina de la Universidad de Granada.

• Experiencia en Calidad.

Participación en tareas de acreditación y gestión de calidad sanitaria en el Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Clínico San Cecilio.

Actividad Investigadora.

- Doctoranda en el programa de Biomedicina de la Universidad de Granada, actualmente en fase de escritura de la tesis doctoral.
- Miembro investigador del grupo MP13-Resistencias a Antiretrovirales del Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada (Ibs.Granada).
- ➤ 4 publicaciones en revistas indexadas en JCR:
 - Chaves-Blanco L, de Salazar A, Fuentes A, Viñuela L, Perez-Florido J, Dopazo J, García F. Evaluation of a combined detection of SARS-CoV-2 and its variants using real-time allele-specific PCR strategy: an advantage for clinical practice. Epidemiol Infect. 2023 Nov 24;151:e201. doi: 10.1017/S095026882300184X. PMID: 37997654; PMCID: PMC10753446.
 - Illescas-López M, Chaves-Blanco L, de Salazar A, Hernández-Febles M, Carracedo R, Lagarejos E, et al. Assessment of performance and comparison of three commercial HDV RNA detection assays: implications for diagnosis and treatment monitoring. Front Cell Infect Microbiol. 2024 Jun 26;14:1422299. doi: 10.3389/fcimb.2024.1422299. PMID: 38988808; PMCID: PMC11233439.

- Gracia-Ahufinger I, López-González L, Vasallo FJ, Galar A, Siller M, Pitart C, Bloise I, Torrecillas M, Gijón-Cordero D, Viñado B, Castillo-García J, Campo R, Mulet X, Madueño-Alonso A, Chamizo-López FJ, Arrastia-Erviti M, Galán-Sánchez F, Fernández-Quejo M, Rodríguez-Díaz JC, Gutiérrez-Zufiaurre MN, Rodríguez-Maresca MA, Ortega-Lafont MDP, Yagüe-Guirao G, Chaves-Blanco, L, et al. The CARBA-MAP study: national mapping of carbapenemases in Spain (2014-2018). Front Microbiol. 2023 Sep 8;14:1247804. doi: 10.3389/fmicb.2023.1247804. PMID: 37744921; PMCID: PMC10516297.
- Chaves Blanco L, Gómez-Camarasa C, Illescas López M, Chueca Porcuna N, Rojas-García LL. Unusual isolation of *Pseudoglutamicibacter cumminsii* in urine culture. Rev Esp Quimioter. 2022 Feb;35(1):95-96. doi: 10.37201/req/088.2021. Epub 2021 Nov 29. PMID: 34839653; PMCID: PMC8790646.

Participación en Proyectos de Investigación:

- Eliminación de Staphylococcus aureus mediante la combinación de compuestos antimicrobianos sinérgicos e hipertermia. C-EXP-163-UGR23. IP: Manuel Montalbán López. 01/01/2024-31/12/2026. 15.000 €.
- o Vigilancia epidemiológica molecular de la infección por el virus de la Hepatitis Delta. GEHEP-0019. IP: Ana Fuentes López. 01/01/2024-31/12/2025. 5.980 €.
- o Modulación de la homeostasis de las células del estroma intestinal por el microbioma intestinal: impacto en la enfermedad inflamatoria intestinal y el cáncer colorrectal. Pl22/01630. IP: María Elena Rodríguez Cabezas. 01/01/2023-31/12/2025. 147.620 €.
- Vigilancia epidemiológica de la transmisión de resistencias a antiretrovirales en España. Implementación de una estrategia de estudio de clusters de transmisión en tiempo real. Pl22/00882. IP: Federico García García. 01/01/2023-31/12/2025. 56.870 €.
- Participación como miembro de la red de laboratorios españoles de secuenciación de SARS-CoV-2 (RELECOV) en la elaboración del informe "Análisis de circulación de SARS-CoV-2 en España por RELECOV: Evaluación de linajes en seguimiento y posibles linajes emergentes (semana 40/2022 hasta semana 39/2023)".
- 69 comunicaciones a congresos internacionales (22), nacionales (34) y regionales (13). 21 comunicaciones orales, en 18 de las cuales me sitúo dentro de los tres primeros autores. Tercer premio a la mejor comunicación oral en congreso nacional GEHEP 2023.

Formación Complementaria.

Cursos a destacar:

- Curso de Actualización en Resistencias Microbianas y Nuevos Antimicrobianos (2ºEdición). Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 25/09/2023 25/01/2024.
- **Tuberculosis. Situaciones especiales y de manejo incierto (2ºEdición).** Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 18/10/2023 31/03/2024.
- X Curso de Infecciones de Transmisión Sexual en Pacientes con infección por el VIH. Sociedad Andaluza de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas. 16/12/2022 17/12/2022.
- Curso Práctico de Diagnóstico Parasitológico de Enfermedades Tropicales. Instituto de Salud Carlos III.
 05/09/2022 09/09/2022.
- Secuenciación genómica en salud pública. Aplicaciones en vigilancia y otros ámbitos del Sistema Sanitario Público de Andalucía. IAVANTE. 15/11/2021 20/12/2021.
- **Alternativas terapéuticas en problemas clínicos infecciosos habituales.** Universidad de Córdoba. 14/12/2021 22/12/2021.

Otros datos de interés.

- Inglés nivel B2 certificado (Cambridge English).