ANGÉLICA HORRILLO LEDESMA

Licenciada en veterinaria por la UCM en 2004 y doctora en Bioquímica y Biología Molecular por la Universidad de Sevilla en 2011, realizó su formación predoctoral en el Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa basando su trabajo en el estudio de los procesos epigéneticos que controlan la pluripotencia y la diferenciación dirigida de las células troncales embrionarias. Posteriormente realizó trabajos postdoctorales en el CSIC centrándose en la investigación de los mecanismos fisiopatogénicos de enfermedades raras vinculadas al sistema hematopoyético para continuar con los mismos en la Fundación Josep Carreras. Más tarde trabajó como veterinaria de la Unidad de Cirugía Experimental de Hospital Gregorio Marañón llevando a cabo diversos procedimientos experimentales en especies animales múltiples, principalmente roedores y animales de la especie porcina, y desarrollando gran parte de su función en la realización de procedimientos anestésicos en las distintas especies experimentales. Finalmente se incorporó como Veterinaria Designada y Responsable de Bienestar Animal en el Centro de Investigaciones Margarita Salas en 2017, donde continúa ejerciendo sus funciones focalizadas en la gestión de la Unidad de Animalario de dicho centro y en la realización y gestión de proyectos experimentales con animales.