

CV

M^aÁngeles Risalde Moya

Profesora Catedrática de Anatomía Patológica Veterinaria en la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba

Directora del Centro Andaluz de Investigación de Zoonosis y Enfermedades Emergentes (CAIZEM) y la Unidad de Investigación ENZOEM en la Universidad de Córdoba

Licencia en Veterinaria y doctora por la Universidad de Córdoba. Con una experiencia de 20 años, es experta en el diagnóstico, patogenia y control de zoonosis y enfermedades emergentes, especialmente en la interfaz silvestre-doméstico-humano. Ha trabajado y realizado estancias de investigación en distintas Universidades y Centros de investigación de reconocido prestigio como la Universidad de Milán, Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC) en la Universidad de Castilla la Mancha, Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC) en Córdoba, Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET) de la Universidad Complutense de Madrid y Swedish Veterinary Agency. Autora de más de 130 publicaciones indexadas internacionales, así como más de 20 artículos de divulgación científica y más de 20 capítulos de libros. Ha participado más de 28 proyectos de investigación de ámbito nacional e internacional, siendo investigadora principal en 9 de ellos, y ha participado en 20 contratos de I+D con los sectores privado y público, siendo investigadora principal en 12 de ellos, sobre programas de vigilancia de zoonosis en animales, personas o vectores de enfermedades. Miembro del Comité de dirección del Plan Estratégico de Vectores de Andalucía (PEVA), de la Red de Enfermedades Infecciosas (CIBERINFEC) del Instituto de Salud Carlos III y del Plan Estratégico Andaluz para el abordaje de las Hepatitis virales de Andalucía.