

FECHA: 12 de Enero de 2024

NOMBRE Y APELLIDOS: MARTA EULALIA GARCÍA SÁNCHEZ

CUERPO: CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD O CENTRO: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

RAMA DE CONOCIMIENTO: CIENCIAS DE LA SALUD

ÁREA DE CONOCIMIENTO: SANIDAD ANIMAL

SEXENIOS (RD 1086/89): 5 (último año concedido 2020).

ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:

Mis más de 35 años de actividad investigadora quedan resumidos en la consecución de 5 sexenios de investigación, 77 trabajos publicados en revistas SCI, 38 de ellos dentro del primer cuartil de su especialidad, y con un dato importante como es que en la gran mayoría de esos trabajos, concretamente 60, figuro como primera o última autora.

Así mismo he publicado numerosos trabajos y capítulos de libros de divulgación, dirigidos tanto a profesionales sanitarios como a público en general.

Obtuve mi acreditación a Catedrática de Universidad en 2011. Superé el Concurso de Cátedra en Junio de 2017.

Así mismo he sido ponente en congresos tanto de carácter nacional como internacional.

Mis líneas investigadoras se han centrado fundamentalmente en la Micología Clínica, marco en el que se encuadra una estancia postdoc de un año en el Medical Collage de Wisconsin, en el laboratorio de Inmunología dirigido por el Dr. Kurup. También he trabajado durante gran parte de mi carrera investigadora en Clostridioides difficile y otros clostridios. En 2006 me fue concedido el primer proyecto sobre esta bacteria, figurando como Investigadora Principal. Desde entonces, nuestro equipo investigador ha seguido una línea de continuidad en los estudios sobre C. difficile. De todos los trabajos realizados, me gustaría destacar el publicado en 2009 sobre la prevalencia de esta bacteria en ganado porcino, en la prestigiosa revista Veterinary Microbiology, en lo que fue una de las primeras descripciones de C. difficile en animales en Europa.

Actualmente estamos trabajando de forma simultánea a las líneas ya descritas, en el candente tema de las resistencias antibióticas y antifúngicas, y en la implementación de modelos de vigilancia de las mismas en el ámbito hospitalario veterinario, colaborando con equipos europeos de relevancia.

ACTIVIDAD DOCENTE:

Durante mis más de 35 años de experiencia, he impartido diferentes asignaturas dentro del Departamento de Sanidad Animal de la Facultad de Veterinaria de la UCM, tanto en el Grado en Veterinaria, como en el de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, así como de Máster y Cursos de Doctorado. Esta experiencia se traduce en 7 tramos docentes obtenidos.

Mi especialidad se centra principalmente en las asignaturas de Microbiología, Inmunología, Vacunología, Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas.

Durante todo este tiempo he obtenido numerosas evaluaciones docentes positivas, algunas de ellas con Mención especial, y de Excelencia, de la Comisión de Calidad del Profesorado de la Universidad Complutense de Madrid, según el Programa Docencia, Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado de la UCM.

Así mismo he sido IP de numerosos proyectos de Innovación Educativa.

He sido Directora de varias Tesis Doctorales, Trabajos Fin de Master, Trabajos Fin de Grado, Tesinas de Licenciatura y Tutora de numerosos D.E.As.

Hasta 10 personas formadas bajo mi dirección en nuestro Laboratorio ocupan en la actualidad puestos de elevada responsabilidad en entidades públicas o privadas.

Así mismo he impartido diferentes cursos y conferencias dentro de mi especialidad, y en diferentes ámbitos, tanto de investigación como de carácter profesional. Y he participado en tribunales tanto de tesis doctorales como de trabajos de Fin de Grado y de Fin de Master.

ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):

He participado en un total de 22 Proyectos de Investigación con financiación pública competitiva, en 7 de ellos como Investigadora Principal. Asimismo he participado en 15 Contratos con Empresas, en 9 de ellos como IP.

He sido miembro de Junta de Facultad y de Comisiones delegadas de Junta de Facultad.

Miembro de la directiva de AVEDILA, así como editora de la Revista Diagnóstico Laboratorial, y evaluadora de trabajos para diferentes revistas científicas.

Coordinadora de Doctorado del Departamento de Sanidad Animal de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. durante los cursos 2004-2005 y 2005-2006.

Miembro de la Comisión de Doctorado de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. Durante los cursos 2004-2005 y 2005-2006.

Coordinadora del Programa de Doctorado en Ciencias Veterinarias de la Facultad de Veterinaria de la U.C.M. durante el curso 2005-2006.

Miembro del Grupo de Trabajo para elaborar el "Plan Estratégico y de acción para reducir el riesgo de selección y diseminación de resistencias a los antimicrobianos". Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios.

Coordinadora durante numerosos cursos y en distintos periodos de las asignaturas de Microbiología, Microbiología e Inmunología y Vacunas en medicina Veterinaria tanto en la Licenciatura como en el Grado de Veterinaria.

Evaluadora de la Agencia de Calidad, Acreditación y Prospectiva de las Universidades de Madrid (ACAP) durante los años 2005, 2006, 2007.

Coordinadora de Area de las Subvenciones Castillejo y Madariaga para el Subprograma de Movilidad dentro del Programa Estatal de Promoción del Talento y su empleabilidad, convocatoria de 2017.

Coordinadora de Area de las Subvenciones Castillejo y Madariaga para el Subprograma de Movilidad dentro del Programa Estatal de Promoción del Talento y su empleabilidad, convocatoria de 2018.

Coordinadora del Area de Ganadería de la ANECA para seleccionar las Ayudas para Formación de Profesorado Universitario. Convocatorias 2020 y 2021.

Coordinadora del Area de Ganadería de la ANECA para seleccionar las Ayudas Complementarias de los Subprogramas de Formación y Movilidad incluidos en el programa Estatal de Promoción de Talento y su Empleabilidad. Convocatoria 2022.

Vocal de la Comisión 8, Especialidades Sanitarias, para la evaluación para el profesorado de ANECA desde junio de 2023.

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Jefe del Laboratorio de Micología dentro del Laboratorio de Microbiología y Parasitología del Hospital Clínico Veterinario Complutense, desde Octubre 2014 hasta Febrero 2023.

Jefe de Servicio del Laboratorio de Microbiología y Parasitología del Hospital Clínico Veterinario Complutense, desde Febrero 2023.