


Dra. Mar Malagón

Catedrática del Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad de Córdoba (España). Dirige el Grupo de investigación de Metabolismo y Diferenciación Adipocitaria (GC-11) del Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC), centro de investigación sanitaria acreditado por el Instituto de Salud Carlos III. Actualmente es Subdirectora Científica del IMIBIC, y desde 2016 hasta 2019 fue coordinadora del Área de Nutrición y Enfermedades Endocrinas y Metabólicas de dicho Instituto. También ha dirigido la Comisión de Formación del IMIBIC y el Programa de Doctorado en Biomedicina de la Universidad de Córdoba durante 2016 a 2018.

Ha publicado 164 artículos científicos. Ha participado como ponente invitada en conferencias nacionales e internacionales. Tiene 2 patentes. Ha dirigido 20 Tesis Doctorales. Ha dirigido 8 proyectos nacionales, 2 Acciones Integradas Hispano-Francesas y 3 proyectos de convocatorias de CCAA. Pertenece al "Centro Nacional de Investigación Biomédica en Red - Fisiopatología de la Obesidad y la Nutrición" (CIBERobn).

Actualmente es Presidenta de la Sociedad Española para el Estudio de la Obesidad (SEEDO) (desde marzo 2020). Ha sido miembro de la Junta Directiva de la SEEDO (2014-2017), Vicepresidenta de la Fundación de la SEEDO (2017-) y miembro de la Fundación de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) (2011-2018). Es Coordinadora del Grupo de Trabajo de "Investigación Traslacional en Obesidad" de la SEEDO. Ha sido Tesorera y Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Biología Celular (2001-2011), Consejera de la International Federation of Comparative Endocrinology Societies (2001-2005), Consejera de la Société de Neuroendocrinologie (Francia) (2006-2009) y Miembro del Comité Científico de la International Regulatory Peptide Society (2008-). Ha formado parte del comité científico de los congresos organizados por dichas Sociedades científicas.



Es editora asociada de *Frontiers in Neuroendocrine Science*. Ha sido miembro del Comité Editorial de las revistas *Endocrinology*, *Journal of Neuroendocrinology*, de *General and Comparative Endocrinology* y *Journal of Integrated Omics*.

Ha sido Gestora del Área de Biología Integrativa y Fisiología (BFI) de la Subdirección General de Proyectos de Investigación del Ministerio de Economía y Competitividad (2010-2014) y Adjunta del Área de Fisiología y Farmacología de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) (2005-2009) y actualmente es miembro del Comité Técnico para la Evaluación y Acreditación de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento (2014-) y de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Castilla y León (ACSUCyL) (2018-). Es miembro del panel de Auditores de Institutos de Investigación Biomédica o Sanitaria del Instituto de Salud Carlos III (2018) y ha participado en el panel de evaluación de Grupos del Área de Biología y Biomedicina del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) (2018). Es evaluadora de The French National Research Agency (ANR, Francia), Agence d'Evaluation de la Recherche et de l'enseignement Supérieur (AERES, Francia), Research Grants Council of Hong Kong, la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de la Argentina, National Science Foundation (NSF, EEUU), Research Institutes of Switzerland y FIS (ISCIII). Ha participado en paneles de evaluación de convocatorias Miguel Servet, Ramón y Cajal, JIN y L'Oreal y de proyectos (Biociencias-BIF, BFI, AGL, Biomedicina, FIS) en varias anualidades.

Ha recibido el premio a la Trayectoria de Grupo concedido por la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN, 2018).