



José Martínez Lanao

Catedrático de Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Director de 

Universidad de Salamanca

Farmacocinética, monitorización, modelización y simulación

Extracto *Curriculum Vitae*

Responsable del grupo de investigación reconocido de farmacocinética experimental y clínica adscrito al Instituto de Investigación biomédica de Salamanca (IBSAL). En el ámbito investigador, destacan sus aportaciones en los campos de modelización y simulación PK/PD y de la distribución tisular, especialmente con fármacos antiinfecciosos, así como en monitorización de fármacos, farmacocinética de poblaciones y dosificación en poblaciones especiales de pacientes. Muchos de estos modelos se utilizan en hospitales de todo el mundo para la dosificación individualizada de fármacos. Así mismo, en el campo del *drug delivery* ha trabajado, entre otros, en sistemas de liberación controlada y en portadores celulares de fármacos. Esta actividad se ha reflejado en numerosas publicaciones internacionales, proyectos de investigación y numerosos contratos de investigación con compañías farmacéuticas.

Ha pertenecido a diferentes comités nacionales e internacionales como el Comité de entrenamiento y educación de la EUFEPS y actualmente es miembro de la Comisión Nacional de acreditación B8 (especialidades sanitarias) de ANECA. Ha sido Presidente (2004-2008) y Vicepresidente (1999-2002) de la Sociedad Española de Farmacia Industrial y Galénica (SEFIG). Ha obtenido diversos premios a su labor científica y el más reciente el premio Sociedad Civil 2018 del Consejo Social de la Universidad de Salamanca.

Actualmente es Académico de número electo de la Real Academia Nacional de Farmacia (RANF) y Académico de número de la Academia de Farmacia de Castilla y León.