

# María José Báguena Cervellera (1956-2021)

## In memoriam

---

**Josep L. Barona-Vilar (\*)**

(\*) [orcid.org/0000-0003-4145-9152](https://orcid.org/0000-0003-4145-9152). Catedrático de Historia de la Ciencia, Universidad de València

---

Dynamis

[0211-9536] 2021; 41 (1): 233-235

<http://dx.doi.org/10.30827/dynamis.v41i1.22465>

El pasado día 13 de marzo nos dejó la profesora María José Báguena Cervellera después de cuatro décadas de dedicación a la docencia y la investigación en historia de la medicina en el Departamento de Historia de la Ciencia y Documentación de la Universidad de València. María José era también miembro del Instituto Interuniversitario López Piñero, formaba parte del grupo de investigación SANHISOC/Health in Society ([www.sanhisoc.es](http://www.sanhisoc.es)) y era académica correspondiente de la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana.

Juntos hemos recorrido todas la etapas y rituales de iniciación inherentes a la carrera académica, desde que llegó en 1980 a aquella cátedra de historia de la medicina dirigida por José M.<sup>a</sup> López Piñero. María José Báguena hizo su tesis de licenciatura sobre la tuberculosis en la Valencia de finales del siglo XIX (1980) y unos años después se doctoró con una tesis sobre los orígenes de la microbiología médica en España (1984). Compartimos una larga etapa como profesores ayudantes de clases prácticas, junto con José Luis Fresquet y Joan Micó, una etapa de juventud académica a lo largo de la cual recibimos premios del Instituto Médico Valenciano, participamos en los congresos españoles de historia de la medicina y empezamos un abanico de simposios sobre salud y enfermedad en los municipios valencianos, que buscaban sacar a la luz la higiene en el medio rural y establecer vínculos de colaboración con archiveros, historiadores locales y autoridades municipales. Organizamos bienalmente simposios en Forcall, Benissa, Alcoy, Sueca, San Vicente del Raspeig, Gandia.

M.<sup>a</sup> José fue también una docente de amplio alcance y gran vocación. Impartió cursos de «Historia de la Medicina», «Introducción a la Medicina», «Historia de la Enfermería», «Historia de la Podología» y «Terminología

médica» en las titulaciones de Medicina, Enfermería, Podología y Biblioteconomía y Documentación. También participó como docente en el Máster interuniversitario de «Historia de la Ciencia y Comunicación Científica» del Instituto Interuniversitario López Piñero y fue coordinadora del Programa de Doctorado Interuniversitario en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación, en el que participan las Universidades de València, Alicante y Miguel Hernández.

Su investigación se centró en el estudio de los inicios de la teoría del contagio animado como explicación causal de las enfermedades infecciosas a través de la asimilación en España de los trabajos de las escuelas bacteriológicas francesa y alemana. También estudió la evolución histórica de algunas enfermedades infecciosas como el cólera, la rabia, la tuberculosis, la viruela, la poliomielitis, el sarampión y la rubéola, además de interesarse por la historia de la medicina valenciana contemporánea. Su labor mediática durante el curso de la actual pandemia de COVID-19 ha sido muy destacable, colaborando a hacer realidad en los medios y la opinión pública nuestro convencimiento de la importancia de la historia para analizar y comprender las enfermedades que afectan a nuestras poblaciones.

Hasta que una inesperada enfermedad, apenas pocos meses antes de su fallecimiento, la separase de los espacios académicos, María José vivió con vocación y gran dedicación sus tareas universitarias. Fue directora de departamento y formó parte de la junta directiva de la Sociedad Española de Historia de la Medicina (SEHM).

En 2005 se incorporó al grupo de investigación SANHISOC/Health in Society iniciando un largo proceso de internacionalización. Además, María José participó en proyectos interuniversitarios con las profesoras Maribel Porras Gallo y Rosa Ballester Añón, cuyos trabajos acerca de la poliomielitis alcanzaron gran impacto y reconocimiento. En etapas anteriores se había ocupado de la institucionalización de la bacteriología y la virología médicas como disciplinas independientes en España.

Ha sido investigadora en todos los proyectos de investigación que he liderado durante las dos últimas décadas y desde comienzos del 2000 hemos participado juntos en los congresos de la SEHM, de la European Association for the History of Medicine and Health, y de la Social Science History Association. El último proyecto de investigación que hemos compartido, financiado por el Gobierno de España, aún está vigente hasta finales de 2022. Se trata de un proyecto coordinado entre SANHISOC/Health in Society y el grupo Balmis de la Universidad de Alicante liderado por Josep Bernabeu-

Mestre y M.<sup>a</sup> Eugenia Galiana sobre «Alerta sanitaria internacional y Ayuda alimentaria en la Europa del siglo XX» (MINECO-HAR2017-82366-C2-1), (2018 a 2022). En él María José ha venido desarrollando su línea, junto con la investigadora Rafaela Domínguez, sobre la investigación experimental de las vacunas, las patentes y la internacionalización de la industria farmacéutica. Ponía el punto de mira en el proceso de industrialización en la fabricación de vacunas, tanto por laboratorios públicos como privados, en la adopción de estándares internacionales de seguridad en la producción de vacunas, las campañas de inmunización y la implantación del calendario vacunal en España y resto de países de la Europa mediterránea.

Antes había formado parte de los proyectos de investigación financiados por el Ministerio sobre «Políticas de salud en la Europa del siglo XX» (2015-2017), «La sanidad internacional y la transferencia de conocimiento científico» (2011-2014), «La sanidad española en el contexto internacional: Conferencias Sanitarias, Sociedad de Naciones, Organismos Internacionales (1875-1975)» (2006-2010), y «Movimientos sociales y organismos internacionales. La sanidad española durante el período de entreguerras (1919-1946)» (2003-2005). Juntos desarrollamos también un proyecto Prometeo de la Generalitat Valenciana para grupos de excelencia sobre «La transferencia de Conocimiento científico sobre salud: hambre, nutrición y vacunas (1900-1975)».

Fruto de todas estas investigaciones es una larga lista de libros, artículos y comunicaciones a congresos sobre historia de la investigación inmunológica, poliomielitis, gripe y tuberculosis y una reciente exposición en el Instituto Interuniversitario López Piñero sobre la gripe de 1918 en colaboración con la historiadora de la medicina Maribel Porras Gallo, de la Universidad de Castilla la Mancha. Sus frecuentes apariciones en los medios durante el comienzo de la actual pandemia de COVID-19 dieron visibilidad a la importancia de la historia para comprender los problemas sanitarios actuales.

Su repentino fallecimiento ha golpeado inesperadamente a todos los que la estimamos y representa una dolorosa pérdida para todos los que siempre supimos valorar su discreción, rigurosidad y capacidad de colaboración, siempre generosa y desinteresada. Una discreción y una capacidad integradora que jamás le hicieron renunciar a sus valores insobornables. María José era una persona de paz. Hoy su ausencia deja un vacío insustituible en el Departamento de Historia de la Ciencia y Documentación, y en el Instituto López Piñero. ■

