



**Rosa Ballester Añón**, es catedrática de Historia de la Ciencia en la Facultad de Medicina de la Universidad Miguel Hernández. Doctora en Medicina e Historia y formación como historiadora de la medicina en las universidades de Valencia (prof. López Piñero), UCM (prof. Laín Entralgo), Heidelberg (prof. H. Schipperges) y Zürich (prof. E. Ackernecht).

Trayectoria docente e investigadora dilatada (5 sexenios de investigación, seis quinquenios docentes). Ha sido directora del Depto. de Salud Comunitaria (UA), Defensora Universitaria (UA), secretaria de la Comisión de Doctorado (UA), presidenta de la Comisión de Tercer Ciclo (UMH) y miembro de varias comisiones ( bibliotecas, doctorado, plan de estudios) y Juntas de centro (UMH). Presidenta de la Comisión para los concursos de provisión de plazas de cuerpos docentes universitarios de la UMH y del Consejo de Evaluación docente ( Área de Ciencias de la Salud).

Presidenta de la Sociedad Española de Historia de la Medicina (2004-2008); y miembro de número de varias sociedades internacionales de historia de la medicina y de la ciencia ( European Association for the History of Medicine and Health, Disability History group, Society for the History of Childhood and Youth). Forma parte del consejo de redacción y del consejo asesor de varias revistas especializadas nacionales e internacionales. Evaluadora de agencias nacionales (ANEP; FECYT) y autonómicas.

Investigadora principal de ocho proyectos nacionales de investigación competitivos en los últimos diez años y desde 2009, de uno de tipo autonómico (grupo GADEA dentro del Programa Prometeo de la G.V. para grupos de investigación de excelencia). Co-coordinadora de la Red Iberoamericana de Estudios sobre historia de la Polio y Síndrome postpolio. Miembro del Advisory Board del proyecto “ Disability and Industrial Society: a comparative history of British coalfields” coordinado por las universidades de Swansea, Aberyswyth, Northumbria y Strathclyde, financiado por el Wellcome Trust). En calidad de IP, Premio del Consejo social de la UMH (2012) al mejor grupo de investigación en Humanidades y Ciencias sociales ( Grupo de Estudios Avanzados en Historia de la Salud y de la Medicina).

Líneas de investigación: la discapacidad en la historia de Europa en el periodo contemporáneo; historia de la salud pública; historia de la salud, de la enfermedad y de las respuestas científicas y sociales frente a la mortalidad infantil en España. Autora de más de doscientos artículos de revista y treinta libros y capítulos de libro. Entre los mas recientes (2012): “Spanish health services and polio epidemics in the 20<sup>th</sup> Century. The discovery of a new group of disabled people (1920-1980)”. In: Borsay, A., Dale, P. eds. Children, disability and Community from 1950 to the present day. London: Pickering and Chatto, 2012, pp. 131-143. Los organismos sanitarios internacionales y la rehabilitación de los niños con discapacidades físicas. El caso español como modelo (1948-1975). Revista Estudos do Seculo XX. Universidade de Coimbra 2012; nº 12: 87-102. Coordinación del dossier monográfico “Policies, social responses and associationist movements against poliomyelitis: the European experience (1940-1975)” *Dynamis*, 32(2), 2012. El movimiento asociativo: una perspectiva internacional y nacional. En: Porrás Gallo, M.I. et al. (eds.). El drama de la polio. Un problema social y familiar en la España franquista. Madrid: La Catarata, 2013; pp. 233-258.

**“Organismos sanitarios internacionales y políticas locales en la España franquista. Los estudios de casos históricos como ejemplo de otras formas de investigar en ciencia”.**

La historia de la ciencia está llamada a conciliar las dos culturas de las que habló Charles P. Snow: humaniza a los científicos y hace más rigurosos a los humanistas, da consistencia y añade claridad y dignidad al pensamiento científico. La ruptura de la comunicación entre las ciencias y las humanidades y la falta de interdisciplinariedad es, probablemente, uno de los inconvenientes para la resolución de problemas. Un estudio de casos- la presencia de brotes epidémicos de poliomielitis y la presencia de consultores y expertos de organismos internacionales en la España del periodo franquista- en el marco de varios proyectos de investigación llevados a cabo en los últimos años, es el seleccionado para mostrar enfoques, preguntas de investigación, fuentes y métodos, y ejemplos de resultados de otras formas de investigar en ciencia.