

## In Memoriam - Artículo

FANNY VIDAL I DOMÍNGUEZ

### Nos dejó Josep Egozcue

► **Fanny Vidal i Domínguez.** Catedrática de Biología de la Reproducción. Departament de Biologia Cel·lular. Universitat Autònoma de Barcelona.

Josep Egozcue era médico y doctor en Medicina y Cirugía por la Universitat de Barcelona. Su interés por la investigación le llevó al *Regional Primate Research Center* de Beaverton (Oregon, USA), donde desarrolló su trabajo como profesor visitante e investigador entre los años 1965 y 1969. De vuelta a nuestro país, fue director del Departamento de Genética en el Instituto de Investigaciones Citogenéticas de la Comunitat Valenciana (1969). En el año 1970 se incorporó como profesor agregado a la Universitat Autònoma de Barcelona y desde entonces su dedicación profesional quedó estrechamente ligada a la UAB. En 1984 ocupó la primera cátedra de *Biologia Cel·lular* de nuestro país y era profesor emérito desde marzo de 2005.

A lo largo de todos estos años, el Dr. Egozcue fue un gran *universitario* en todos los sentidos. Ha sido un profesor querido y admirado por sus alumnos, con una visión progresista de la docencia universitaria. Fue un gran comunicador, disfrutaba impartiendo sus clases y era un catalizador importante de discusiones y debates. Fue partícipe del crecimiento de la UAB y del desarrollo de su Campus; ocupó los cargos de Vicedecano de la Facultad de Ciencias, Secretario General, Vicerrector de Relaciones Exteriores y Campus y miembro del Consejo Social de la UAB. Disfrutaba con el ambiente universitario y destacaba por su cordial relación con todos los integrantes de la comunidad universitaria.

Defensor convencido de que universidad e investigación deberían ser un ejemplo perfecto de simbiosis, formó un equipo de investigación al que vio crecer a lo largo de los años. Su ámbito de trabajo se orientó hacia la Biología Celular y la Citogenética, desarrollando y estimulando la realización de numerosos proyectos de investigación que han abarcado estudios cromosómicos en primates, estudios cromosómicos en neoplasias, análisis sobre la relación entre las anomalías cromosómicas y la acción de agentes mutagénicos físicos y químicos, la implicación entre anomalías cromosómicas e infertilidad y el diagnóstico genético preimplantacional, entre muchos otros. Como director científico, estimulaba la iniciativa de los miembros de su equipo, promovía la colaboración entre distintos grupos y el trabajo multidisciplinar y, sobre todo, “dejaba hacer”. Estaba siempre dispuesto a discutir los resultados de un trabajo, aportando ideas nuevas, sugiriendo una aproximación distinta o dando un giro imprevisto a un proyecto. No obstante, había que asumir un riesgo: más trabajo, y sus “*podríem fer..., podríem provar...*” eran un tópico entre nosotros.

Se suele utilizar el número de publicaciones en revistas científicas y textos especializados como indicador de la fructífera carrera de un investigador. En este sentido, el profesor Egozcue superaba las 500, pero creo que él preferiría que se utilizara su capacidad formativa como referente de su trayectoria científica. Josep Egozcue formó a muchos investigadores: algunos de sus discípulos pasaron a ser sus colaboradores y no son pocos los que ahora están dirigiendo proyectos propios dentro y fuera de la Universitat Autònoma de Barcelona; muchos están desarrollando proyectos conjuntos aún trabajando en centros distintos y a todos transmitió una visión de la investigación que iba mucho más allá del espacio del laboratorio.

El profesor Egozcue era miembro de diversas sociedades profesionales y formó parte de las comisiones directivas de muchas de ellas, fue presidente y miembro de honor de la ESHRE (*European Society of Human Reproduction*), asesor de revistas científicas, miembro del comité editorial de publicaciones especializadas, evaluador de proyectos de investigación, miembro de comisiones nacionales e internacionales para el desarrollo de legislación sobre Reproducción Asistida, etc. Fue un científico con una gran proyección y recibió numerosos premios en reconocimiento a su trayectoria.

Josep Egozcue fue un investigador y un médico preocupado por acercar los avances de la ciencia a la sociedad y la divulgación científica fue uno de sus muchos objetivos. Consideraba que la sociedad debe saber para poder opinar con responsabilidad a partir del conocimiento. Josep Egozcue fue un “provocador” con un gran sentido común, convencido de que el debate público informado es fundamental para mover a la sociedad.

Los temas bioéticos formaron parte de sus inquietudes personales y profesionales, siendo autor de más de 40 artículos y capítulos de libro en éste ámbito. Fue miembro del Comité Científico de la SIBI (*Sociedad Internacional de Bioética*), del Patronato y Vicepresidente de la *Fundació Grífols*, miembro de la *Comissió Assessora d'Ètica per a les Ciències i la Tecnologia de Catalunya*, de la Generalitat de Catalunya, presidente de la *Comissió d'Ètica en Experimentació Animal i Humana* de la Universitat Autònoma de Barcelona, miembro de la junta directiva del *Observatori de Bioètica i Dret* de la Universidad de Barcelona y profesor del Máster en *Bioética y Derecho* de esta última Universidad. En colaboración con la Dra. María Casado, fue coordinador de diversas publicaciones (*Documento sobre Investigación con Embriones*, 2000; *Documento sobre Donación*

*In Memoriam - Artículo*

de Ovocitos, 2001; Documento sobre Células Madre Embrionarias, 2001; Documento sobre la Congelación de ovocitos para la Reproducción Humana, 2002; Documento sobre Selección de Sexo, 2003), elaboradas por el Grup d'Opinió de l'Observatori de Bioètica i Dret con el fin de "aportar información para el debate público y proporcionar pautas a la administración y al legislador con vistas a una posible modificación de la normativa existente", tal como se explicita en los citados Documentos. Posiblemente sea una visión egocéntrica, pero el nuevo Proyecto de Ley sobre "Técnicas de reproducción humana asistida", recientemente aprobado por el pleno del Congreso de los diputados (16 de febrero de 2006), puede hacer pensar que esos Documentos del *Observatori de Bioètica i Dret* desempeñaron su cometido. Para los que participamos en la elabora-

ción de alguno de ellos, compartiendo opiniones, oyendo argumentos y puntos de vista de especialistas en disciplinas muy diversas (genética, embriología, medicina, filosofía, demografía, antropología, derecho, ...) fue una experiencia enriquecedora y sirvió para que otros investigadores nos acercáramos a la Bioética.

Somos muchos los que compartimos momentos entrañables con Josep Egozcue y es difícil reflejar a través de un texto su carisma personal, especialmente si quien intenta poner las palabras no es un experto en expresión escrita. Nos ha dejado un buen profesor, un investigador comprometido con la sociedad, un buen amigo, una persona remarcable y querida. Su vacío es impensable de llenar, pero todo lo que nos transmitió formará parte de nuestro futuro.