

fue nombrada miembro de la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos, convirtiéndose así en la primera mujer española que se incorporaba a tan prestigiosa institución.

Es pertinente también citar en este foro que Margarita fue también la primera mujer presidenta de la SEBBM (1988-1992), recibiendo en 1997 la distinción de Socio de Honor (junto con Eladio Viñuela, Julio Rodríguez Villanueva y el de más edad de los firmantes de este artículo).

Todo ello hace de Margarita un referente imprescindible. Se ha ausentado físicamente pero, como sucede con quienes han vivido una trayectoria ejemplar, permanecerá siempre para inspirar a muchas generaciones de científicos.

Deseamos dedicar estos párrafos, en señal de gran estima, a su hija Lucía, cuya tristeza se aligera por el inmenso legado de su madre y de su padre. ■

Cuando una amiga se va...

María Cascales Angosto

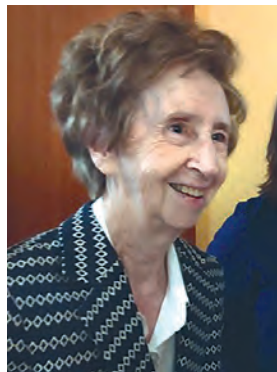
De las Reales de Farmacia y de Doctores
Socia de Honor de la SEBBM

No quiero dedicar estas líneas hablando de Margarita Salas como científica. Quiero plasmar aquí otro aspecto de su personalidad: el que deriva de la verdadera amistad, porque yo he tenido la enorme suerte de ser una de las amigas más asiduas en la vida familiar de Margarita.

Nuestra relación más profunda surgió en la Mesa del Instituto de España. Ella era la presidenta y yo la representante de la Real de Farmacia. Aquellos fueron tiempos duros para Margarita porque en esa época perdió a Eladio, su marido, y en las idas y venidas a San Bernardo 49 ella me confiaba sus más íntimos sentimientos ante la pérdida del compañero de su vida. Mi relación con toda su familia fue también muy intensa. Su madre, doña Margarita Falgueras, congenió conmigo desde el primer momento, tanto como para decirme que le agradaba mucho que yo fuera amiga de sus hijas.

Nuestras respectivas vidas fueron un poco paralelas: las dos escogimos la bioquímica como base de nuestras profesiones, ella en el grupo de Alberto Sols y yo en el de Ángel Santos Ruiz y Federico Mayor; las dos estuvimos en los Estados Unidos a mediados de los sesenta: ella en Nueva York, con Severo Ochoa, y yo en Kansas City con Santiago Grisolia, y las dos ingresamos como primeras mujeres en las Reales Academias del Instituto de España: yo en la Real de Farmacia y ella en la Real de Ciencias.

¡Cuántos buenos ratos hemos pasado juntas! Nos reuníamos por cualquier motivo un grupito de cinco o seis mujeres: su hermana Ma-



risa; Lucía, su hija; Pilar Urruticoechea, ella y a veces mi hermana Pilar. También algunos domingos asistíamos a alguna toma de posesión en la Academia Española y un gran motivo de alegría era cuando celebrábamos sus premios y condecoraciones, que eran numerosos.

El Instituto de España siempre apoyó las actividades que yo proponía y Margarita y yo colaboramos en una monografía de los Premios Nobel, en 2016, y posteriormente en Cartagena, mi ciudad natal, organicé un curso con la incondicional ayuda de Juan Ángel Álvarez Gómez. En ese curso, tuve la inmensa suerte de contar con intervención de Margarita Salas y Federico Mayor, entre otros.

También en Plasencia, Margarita intervino en una apertura de curso en el centro asociado de la UNED, invitada por mi gran amiga Consuelo Boticario, directora y creadora de dicho centro. Posteriormente, la misma Consuelo la propuso para doctora *Honoris Causa*, acto que se celebró en la sede de la UNED en Madrid.

Los que la conocíamos bien, sus amigos, sabíamos que Margarita era una mujer “muy de verdad”: sencilla, afectuosa, entrañable... que daba mucho valor a la verdadera amistad. Extraordinariamente correcta en su trato, era comunicativa cuando estaba en confianza: nos contaba sus preocupaciones, sus alegrías y también sus penas. Era además de las personas que tenía una importantísima cualidad: “sabía escuchar”. Muy aficionada a la música, a la buena lectura y al arte en general, y podría seguir comentando >>>



>>> mucho más... porque han sido muchos años de trato intenso y continuado con Margarita.

Fui a verla un par de días antes de su fallecimiento; la encontré muy mal, aunque su cabeza seguía funcionando perfectamente. No me hacía a la idea del desenlace. Nunca te lo esperas.

Voy a terminar estas palabras con una famosa canción sevillana que expresa justo lo que yo siento ahora: “algo se muere en el alma cuando un amigo se va”.

¡Nos quedan tantos recuerdos... recuerdos y añoranzas! ■

Margarita Salas Falgueras y la Academia

Pedro R. García Barreno

Dr. Med.

de la SEBBM

de la Real Academia Española

de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Secretario General del Instituto de España

La profesora Salas es una personalidad singular unida a la presente historia de la ciencia española. Personalidad que acude a la Academia granada en los entresijos de nuestra reciente evolución intelectual; madurada a la par que el progreso formidable de la moderna Biología; fiel a los principios de la excelencia y de la calidad, imprescindibles al desarrollo de las élites del saber y al ejercicio de su poder social, pero atenta siempre, también, y no es superfluo, a compartirlos con los genuinos sentimientos de la fortaleza, la sencillez, la cortesía e, incluso, —como Ortega señalara— con la fina cultura del gesto. Valores todos con los que nuestra académica se ha movido permanentemente a través de su extensa obra científica, dentro y fuera de España.

La profesora Salas fue presentada en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, por los académicos Martín Municio, Sánchez-Monge Perellada y García Barreno; electa el 17 de diciembre de 1986, tomó posesión el 25 de mayo de 1988. Recibió la Medalla Núm. 40, vacante por el fallecimiento del Prof. David Vázquez Martínez. “Un nuevo mecanismo de iniciación de la replicación del DNA mediante proteína terminal” fue el título del discurso leído en el acto de su recepción, que fue contestado por Ángel Martín Municio, entonces presidente de la docta corporación. La profesora Salas pronunció la Lección Magistral —“Presente y Futuro de la Biología Molecular”— correspondiente a la apertura del Curso 1998-9 de las Reales Academias del Instituto de España bajo la presidencia de SS. MM. los Reyes de España, acto en el que S. M. el Rey hizo entrega de la “Medalla Echegaray” a D. Manuel Lora Tamayo. En noviembre de 2017, en un acto similar, la profesora Salas recibió igual distinción. El Pleno de la Real Academia de Ciencias, en su reunión de 25 de mayo de 2016, acordó otorgar la Medalla Echegaray 2016 a D^a Margarita Salas Falgueras. La Medalla Echegaray, el más alto galardón científico concedido por la Real Academia de Ciencias, fue instituido a instancias

de D. Santiago Ramón y Cajal en 1905, tras la concesión del Premio Nobel a D. José Echegaray, y viene a reconocer una eminente trayectoria científica. Desde su primera concesión en 1907 a D. José Echegaray, ha sido otorgada 14 veces, a ilustres científicos de la más alta categoría, como Leonardo Torres Quevedo, Santiago Ramón y Cajal, Hendrik Lorentz, Ernest Rutherford o Joaquín María Castellarnau, entre otros. En los años de su actividad académica Margarita Salas contestó a los discursos leídos en los actos de recepción de los académicos D. Jesús Ávila de Grado, en 2004, y D. Carlos López Otín, en 2006.

El 20 de diciembre de 2001 fue elegida para ocupar la plaza de número de la silla “i” de la Real Academia Española, vacante por fallecimiento de don José García Nieto. Su candidatura fue firmada por D. Antonio Colino López, D. Ángel Martín Municio y D. Valentín García Yebra. Ingresó el 4 de junio de 2003, leyendo un discurso titulado “Genética y lenguaje”, al que respondió D. Gregorio Salvador Caja. La profesora Salas escribió: “[...] el azar ha hecho que a mí me haya correspondido el sillón ‘i’, letra que, inmediatamente, asocio con investigación. Investigación que, sin duda, ha llenado mi vida”. Desde su ingreso fue designada para formar parte de la Comisión de Vocabulario Científico y Técnico, que presidió. Desde 2009 formó parte de la Comisión Delegada del Pleno para el Diccionario. Formó parte de la Junta de Gobierno de la Corporación, desempeñando el cargo de Censora (2009-2016). Fue designada encargada de contestar al discurso de ingreso —“De Calderón y Cibercirugía”— de don Pedro García Barreno. En representación de la Real Academia Española formó parte de los jurados de los siguientes Premios Nacionales: Literatura Infantil y Juvenil (2008 y 2016), de las Letras Españolas (2010), de Ensayo (2011 y 2014), Miguel de Cervantes de Literatura (2011) y de Periodismo Cultural (2013). Formó parte de la Comisión para el fallo del Premio Real Academia Española del año 2013