

El 26 de febrero de 2013 se realizó el acto de entrega de la **Beca "Marcos Fernández"** para estancia de corta duración en un centro extranjero, para la **formación** en el área de la Leucemia, el Linfoma, el Mieloma y Enfermedades Afines. Año 2012". Tuvo lugar en la sede de Aravaca (Madrid) de la Fundación Vistare, entidad que apoya económicamente esta Beca.

Este año se concedió a la Dra. Izaskun Ceberio Echechipia, Médica Adjunta del Servicio de Hematología del Complejo Hospitalario de Navarra de Pamplona para la realización del estudio sobre "Trasplante Alogénico de Progenitores Hematopoyéticos de Sangre Periférica a partir de Donante Familiar y No emparentado tras Depleción Linfocitaria T en Pacientes con Leucemia Mieloide Aguda", en el Departamento de Adult Bone Marrow Transplantation Service del Hospital Memorial Sloan Kettering Cancer Center de Nueva York (MSKCCC). Se realizará bajo la supervisión del Dr. Sergio Giralt, Director de este servicio y actual presidente de "Blood and Marrow Transplant Clinical Trials Network".

La Becaria se encontraba ya en Nueva York desarrollando el estudio, por lo que no pudo estar presente en este acto y en su representación acudió el Dr. Don Eduardo Olavarría López Aróstegui, jefe de servicio del Complejo Hospitalario de Navarra de Pamplona al que pertenece la becaria.

Al mismo asistieron también miembros del Patronato, Consejo Social y del Comité Científico de la Fundación Leucemia y Linfoma así como Lianne Fermoselle Reyes y Cristina y Ángel Fernández Fermoselle de la Fundación Vistare y Carlos Duran San Román coordinador de proyectos de esta última.



Ángel Fernández Fermoselle, en nombre de la Fundación Vistare, abrió el acto dando la bienvenida a los asistentes y expresando la gran satisfacción de esta Fundación y de la familia Fernandez por "la consolidación de la cada vez más fluida y más profunda relación entre la Fundación Vistare y la Fundación Leucemia y Linfoma". Señalando que "con lo difícil que están las cosas en el país, con la tremenda escasez de trabajo y de recursos, con una crisis que cada vez golpea con mayor fuerza a los ciudadanos, con recortes constantes de la inversión en materia de investigación y ciencia, la continuidad de la Beca Marcos Fernández ya supone un éxito en sí misma". Insistió en que para ellos "constituye un hecho de mucha trascendencia que,

además, nos aporta una felicidad muy singular” por “contribuir de algún modo a paliar las consecuencias de la enfermedad, e incluso derrotarla en muchas ocasiones, ya que supone un gran avance en el que a nosotros nos encanta, aunque sea de modo tangencial, participar”.

Después de compartir sus vivencias sobre la enfermedad de su padre fallecido, hace más de 16 años, por una leucemia después de un trasplante de médula, y de la especial relación que se estableció con el presidente de la F.L.L, Angel Fernández Fermoselle señaló que fue a raíz del diagnóstico de su padre, cuando se comenzaron a familiarizar con los términos médicos y que antes nunca había oído hablar de hematólogos ni de lo que hacían. Expreso la satisfacción especial de su familia de que “este estudio estudie los efectos secundarios del trasplante, que por experiencia sabemos que pueden ser de duras consecuencias.”

Felicitó en su nombre y en el de su familia a la Dra. Cebeiro y agradeció a “nuestros amigos y colaboradores de la Fundación Leucemia y Linfoma, en especial a su presidente, el Dr. José María Fernández Rañada, cuyo excelente trabajo debiera ser digno de admiración en todo el entorno de Fundaciones, en especial las relacionadas con el mundo de la medicina”. También mostro su “gratitud al vicepresidente y secretario de la Fundación, al Dr. Adrián Alegre, y a Nieves Cuenca, la coordinadora general, así como a todos los que contribuyen, desde su posición en el Patronato, en el Comité científico o en el Consejo Social, a que la Fundación Leucemia y Linfoma continúe siendo una realidad”.

Finalizó diciendo que constituye “un honor honrar la memoria de mi padre con una Beca que lleva su nombre y que contribuirá, de algún modo, a que otros enfermos tengan un diagnóstico más favorable o una supervivencia más longeva, más afortunada”.

A continuación el Dr. Fernández-Rañada, Presidente de la Fundación Leucemia y Linfoma, tomó la palabra para agradecer a la Fundación Vistare y



especialmente a la familia Fernández Fermoselle su apoyo continuado desde la constitución de la F.L.L e hizo hincapié en la buena relación que ha existido siempre entre ambas Fundaciones y a nivel personal con todos los miembros de la familia Fernández, así como la importancia de su ayuda económica para que la realización de este estudio sea una realidad.

Expreso la satisfacción por el interés clínico del proyecto y el alto nivel de la becaria que va a realizar este estudio, del que señaló se espera aporte conocimientos aplicables en España a los enfermos afectados de leucemia mieloide aguda y sometidos a trasplante, teniendo como objetivos aumentar el número de curaciones y la calidad de vida de ellos. Igualmente agradeció a

todos los presentes su asistencia al acto y a la Fundación Vistare la cesión de su magnífico espacio.

El Dr. Adrián Alegre Amor, miembro del Comité Científico, señaló la importancia del estudio que la becaria adjudicataria Dra. Izaskun Ceberio Echechipia iba a realizar y las razones de su selección frente al resto de proyectos presentados de los que destacó su alto nivel y calidad. Señaló que este estudio, de carácter clínico, investigará un método para reducir los efectos secundarios del trasplante alogénico como es la enfermedad de injerto contra huésped, y así mejorar la calidad de vida de los pacientes afectados de leucemia mieloide aguda después del trasplante. Resaltó que se trata de un proyecto muy viable puesto que el Hospital donde se desarrollará tiene el segundo programa de trasplante alogénico de progenitores hematopoyéticos más grande del mundo con más de 500 trasplantes anuales. Expreso su deseo de que el estudio tenga una aplicación clínica posterior en los centros de trasplantes españoles en caso de observarse resultados más favorables con esta metodología, como así se espera.



A continuación tomó la palabra el Dr. Olavarría quien comenzó transmitiendo en nombre de la Dra. Izaskun su agradecimiento a las Fundaciones Vistare y leucemia y Linfoma por la concesión de esta la Beca Marcos Fernández 2012. Señaló que la becaria estudiará durante su estancia en Nueva York, la práctica clínica y la experiencia de los hospitales de EEUU que realizan trasplantes para conseguir mejorar la calidad de vida de los enfermos afectados de leucemia mieloide crónica mediante la separación de las células Linfocitos T antes de la infusión de la médula del donante buscando disminuir la enfermedad de injerto contra huésped en la persona receptora.

El Dr. Olavarría explicó a los asistentes, de forma clara y resumida, mediante la proyección de diapositivas, el contenido y los objetivos del estudio, informó detalladamente sobre el Hospital Memorial Sloan Kettering Cancer Center de Nueva York (MSKCCC), centro receptor de la Becaria, y presentó el lado profesional y humano de la Dra. Izaskum, alabando ambas facetas de ella.



Para finalizar el presidente de la Fundación Leucemia y Linfoma y Cristina Fernández Fermoselle, por la Fundación Vistare, hicieron la entrega simbólica de la dotación de los 15.000,00 € de esta beca.



Los asistentes degustaron de un vino español en el precioso ático de la sede de la Fundación Vistare, donde tuvo lugar este acto, permitiendo una vez más confraternizar, en un ambiente entrañable y muy agradable, entre representantes de ambas fundaciones y celebrar el importante estudio que será posible realizar gracias a esta Beca.



VISTARE | Foundation

**Esta Beca ha sido posible gracias a la financiación  
de la Fundación Vistare**