

La Fundación Merck Salud financia cinco proyectos de investigación

► Apoyará con 150.000 euros el estudio de esclerosis múltiple, fertilidad, enfermedades raras, inmuno-oncología y patología tiroidea

María Bariego. MADRID

La Fundación Merck Salud ha entregado esta semana las Ayudas Merck de Investigación 2022 dotadas con 30.000 euros cada una.

En esta 31ª edición, la fundación ha reconocido con sus ayudas cinco proyectos de investigación en esclerosis múltiple, fertilidad, inmuno-oncología, patología tiroidea funcional y en enfermedades

raras, esta última como novedad junto con la Fundación Feder.

En concreto, en enfermedades raras el proyecto ganador ha sido el de «Nuevos tratamientos para el Síndrome Marfan», liderado por el Dr. Jorge Oller Pedrosa.

El estudio sobre esclerosis múltiple galardonado ha sido el «Proyecto tratamiento de Fisioterapia por Estimulación eléctrica del Nervio Tibial Posterior para la incontinencia urinaria en pacientes

de Esclerosis Múltiple», presentado por la doctora Sara Eichau.

Respecto a la patología tiroidea funcional, la doctora Inés Velasco ha recibido la ayuda por el proyecto «Rol de la autoinmunidad tiroidea en escenarios de programación metabólica adversa. Estudio TODAY (Thyroid-Obesity-Diabetes Adequate Yield)».

El proyecto ganador sobre fertilidad ha sido el del doctor Francisco Domínguez titulado «Desarrollo

de una herramienta CRISPR/Cas3 para el silenciamiento del cromosoma 21 como potencial terapia en embriones post-implantacionales» de la Fundación IVI.

En inmuno-oncología, el proyecto merecedor de esta ayuda ha sido el del «Desarrollo de una innovadora inmunoterapia adoptiva de células CAR-T para sarcoma de Ewing», liderado por el doctor Diego Sánchez-Martínez.

De este modo, la Fundación Merck Salud renueva su compromiso con los avances biomédicos y promoción del talento científico nacional. «Queremos rendir un sentido homenaje a todos los investigadores que trabajan en nuestro país, que cada día tratan de generar conocimiento, de hallar respuestas a interrogantes que nos plantea la Ciencia. Por todos aquellos que de manera generosa ponen su conocimiento y su trabajo a disposición de toda la sociedad en aras del progreso. Para ellos todo nuestro apoyo y agradecimiento», ha afirmado Carmen González Madrid, presidenta ejecutiva de la Fundación Merck Salud, durante la celebración del acto.

Por su parte, Manuel Zafra, presidente de Merck en España, ha agradecido la labor de Fundación Merck Salud por su «apoyo a la Ciencia a través de las Ayudas Merck de Investigación que han hecho posible que sean ya 165 los proyectos que han podido desarrollarse en nuestro país».



Foto de familia de los líderes de los proyectos ganadores, patronos y directivos de la Fundación Merck Salud