

La Fundación IBSA para la investigación científica premia a la investigadora Cintia Folgueira

25/06/2024

El objetivo que la Fundación IBSA es apoyar a jóvenes investigadores, menores de 40 años, talentosos y proyectos significativos en diferentes áreas de la investigación básica y clínica

La [Fundación IBSA para la investigación científica](#) ha otorgado a la investigadora postdoctoral del [Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares](#) (CNIC), la *Dra. Cintia Folgueira Cobos* de una beca de 32.000 euros en el área de Endocrinología por su proyecto '**Explorando nuevas perspectivas sobre las mitocondrias del tejido adiposo marrón para la protección contra trastornos endocrinos**'.

El objetivo que la Fundación IBSA es apoyar a jóvenes investigadores, menores de 40 años, **talentosos y proyectos** significativos en diferentes áreas de la investigación básica y clínica que en el futuro podrían cambiar el tratamiento de varias condiciones.

Las becas fueron otorgadas - durante una ceremonia en línea - por Christian Wolfrum, Vicepresidente de Investigación de ETH en Zúrich, y [Silvia Misiti](#), Directora de la Fundación IBSA para la investigación científica, quien comentó: "Entre todas las actividades destinadas a apoyar la investigación científica promovidas por nuestra Fundación, el fortalecimiento del talento al invertir en nuevas generaciones de investigadores es probablemente la que más satisfacción nos ha dado a lo largo de los años. Sabemos lo difícil que puede ser hoy para los jóvenes graduados iniciar el camino de la investigación, y esperamos que nuestro proyecto de Becas pueda contribuir a dar sustancia a las expectativas y esperanzas de muchos futuros científicos. El interés mostrado a lo largo de los años en este programa por muchos jóvenes de todo el mundo nos hace pensar que estamos en el camino correcto".

La edición 2023 es la que ha registrado los números más altos hasta ahora, con 248 proyectos presentados por jóvenes investigadores - en su mayoría mujeres - de 47 países, y candidatos en una de las cinco áreas científicas especificadas en la convocatoria, incluyendo Envejecimiento Saludable y Medicina Regenerativa.

A través de un proceso de revisión por pares, el Consejo Científico de la Fundación IBSA evaluó y seleccionó los 6 proyectos más merecedores de 2023, basándose en criterios específicos que tomaron en cuenta, entre otras cosas, la calidad del proyecto y su relevancia para el área científica seleccionada.

La Dra. Folgueira realizó su Tesis Doctoral en 2018 en la [Universidad de Santiago de Compostela](#) bajo la dirección de los Dres. Luisa M. Seoane, **Rubén Nogueiras y Felipe Casanueva**, obteniendo la máxima calificación (Sobresaliente Cum Laude).

La Fundación IBSA evaluó y seleccionó los 6 proyectos más merecedores de 2023

Ha recibido premios como el premio extraordinario de doctorado y el de mejor tesis doctoral en Endocrinología y Nutrición por la [Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición](#) (FSEEN). En 2020 obtuvo un contrato Juan de la Cierva Formación y la ayuda Sara Borrell del Instituto de Salud Carlos III, con la cual se incorporó al CNIC en Madrid bajo la supervisión de la Dra. Guadalupe Sabio y donde ejerce su trabajo como investigadora en la actualidad. Esto le ha permitido profundizar en el estudio del papel de las quinasas, proteínas activadas por el estrés en el desarrollo de enfermedades cardiovasculares, la obesidad, la diabetes y el cáncer. Recientemente recibió la beca de la [European Foundation for the Study of Diabetes](#) (EFSD) Rising Star 2024.

En los últimos años ha conseguido financiación propia para liderar varios proyectos financiados por la European Association for the Study of Obesity (EASO), la European Foundation for the Study of Diabetes (EFSD), la Society for Endocrinology y la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (FSEEN) como investigadora principal.

Ha recibido prestigiosos reconocimientos, incluyendo el de Mejor trayectoria en la categoría Investigadora Científica Menor de 35 años (2021), la Mención Honorífica Premio de Investigación 2019-2020 Fundación Antoni Steve, el Young Investigator Award de la EFSD (2022), el Premio de Investigación Jóvenes Endocrinólogos de la FSEEN (2022), **Rising Star de la Sociedad Española de Obesidad** (SEEDO) (2022), el premio New Investigator Award in Basic Science de la EASO (2023), así como el reconocimiento **Entre Mulleres** concedido por el [Ayuntamiento de Lugo](#) el 8 de marzo de 2024 por su implicación en actividades divulgativas y colaborativas.

Source URL: <https://www.cnic.es/en/node/213657>