



Carlos Diéguez, ante el edificio del Cimus, ubicado en el Campus Vida de la USC. Foto: Fernando Blanco

Carlos Diéguez: "Somos el centro de biomédica más importante de Galicia y referencia mundial"

Catedrático de Fisiología y avalado por conquistas científicas como el hallazgo de nuevas dianas para tratar las alteraciones de la obesidad, Carlos Diéguez es el director del que es uno de los tres centros singulares destinados a la investigación con los que cuenta la USC. Satisfecho de la proyección del Cimus como centro de referencia, lamenta los escasos recursos con los que cuentan para retener talento o darse a conocer entre la sociedad. **¿Qué logros del centro destacaría en estos seis años de existencia?** Creo que el mayor logro es habernos consolidado no solo como el centro de investigación biomédica más relevante de Galicia sino como un referente en distintos campos tanto a nivel nacional como internacional. Esto nos permite atraer investigadores cada vez de más talento. Prueba de ello es el hecho de contar con in-

vestigadores financiados por el European Research Council (Miguel López y Rubén Nogueiras), el Human Frontiers (José Pardo) e investigadores de veinte países distintos que están haciendo su formación doctoral o posdoctoral en nuestro centro.

¿Cuáles son las armas del Cimus para retener talento?

Realmente muy pocas dado que los instrumentos habituales utilizados en otros países como salarios competitivos o dotación de plazas por parte de la universidad es algo imposible para nosotros. Lo único que podemos ofertar es

"Tenemos muy pocas armas para retener talento, lo único que podemos ofertar es un entorno sano y estimulante"

un entorno sano y estimulante en el cual los investigadores puedan llevar a cabo su labor de la forma más eficiente posible. Esta es, sin dudas, la asignatura pendiente más importante que tenemos.

¿Consideran que están llegando a la sociedad, que esta sabe y reconoce la labor del centro?

Tratamos de llegar lo más posible aunque desgraciadamente los recursos que le podemos dedicar a ello son muy pocos. A nivel práctico, organizamos cada año varias visitas al centro de estudiantes de Bachillerato con sus profesores para que vean como se estudia los fundamentos biológicos del funcionamiento del cuerpo y se investiga sobre distintas enfermedades. Además, desde el año, pasado estamos intentando incrementar nuestra presencia en redes sociales como Facebook o Twitter. Es algo en lo que tenemos un amplio margen de mejora.

Tres cuartos de sus más de doscientos investigadores cubren sus propios costes salariales con la consecución de convocatorias públicas y fundaciones o contratos con empresas. **TEXTO Silvia Viqueira**

Más de cien proyectos del Cimus avalan su excelencia

Nacido en 2010 con el fin de desarrollar investigación biomédica del más alto nivel, son más de cien, diecisiete de ellos internacionales, los proyectos que hoy en día se desarrollan en el Cimus, el Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas. Tratar de esclarecer los mecanismos implicados en el desarrollo de determinadas enfermedades, descubrir nuevos fármacos o la mejor vehiculización o administración de los ya existentes suponen el grueso de unas investigaciones orientadas sobre todo hacia el cáncer, enfermedades cardiovasculares, neurodegenerativas, endocrinas y metabólicas como la obesidad, y algunas enfermedades raras.

Los enfoques y las aplicaciones son muy variadas. Algunas investigaciones se centran en el paciente, como la llevada a cabo por el doctor David Araújo en el campo de las lipodistrofias o los estudios genéticos realizados por los grupos de Ángel Carracedo y Fernando Domínguez en diversas patologías. Otras, tienen como fin descubrir nuevos medicamentos y su transferencia al sector empresarial, siendo paradigmática la colaboración entre el equipo de Mabel Loza y Laboratorios Esteve encaminada a hallar fármacos contra el dolor crónico. También cabe destacar

la aportación del grupo de María José Alonso en investigación de vacunas.

RESPONSABILIDADES. Los investigadores principales del Cimus, treinta jefes de grupo, fueron seleccionados atendiendo a sus méritos por un comité externo formado por científicos de fuera de Galicia y su continuidad en el centro está supedita a superar una prueba de evaluación, también externa, cada cinco años.

Sobre estos jefes de grupo recae la responsabilidad de conseguir los fondos necesarios para contratar al resto del personal, que supera las doscientas personas. Cabe señalar al respecto que el nivel de excelencia queda patente en el hecho de que tres cuartos de los investigadores del Cimus cubren sus costes salariales al haberse adjudicado convocatorias competitivas de agencias públicas nacionales e internacionales, distintas fundaciones o contratos con empresas.

La visibilización de los estudios realizados pasa por la publicación de trabajos en las revistas científicas más relevantes del mundo, la elaboración de guías clínicas o la transferencia a nivel asistencial, hospitalaria o industrial de la mano de compañías biotecnológicas o farmacéuticas por ejemplo.

emociones
by
Ribeiro
viño & moda

Ribeiro



MÉRCORES - 1 DE XUÑO - 19 HS.

Cidade da Cultura de Galicia
Museo Centro Gaiás



www.ribeiro.es

Entradas en:
Ribeiro Gaiás
A Rúa Terza (A Coruña), 9 - Santiago de Compostela
Vila Viciosa (Praza da Torre de Santo Antón), 10 - Santiago de Compostela
Seo de C.R.D.O. Ribeiro (Vilagarcía)