

## CIBERDEM y FEDE se unen para impulsar la investigación en diabetes

>> *La alianza permitirá desarrollar iniciativas científicas y divulgativas sobre diabetes y enfermedades metabólicas asociadas, garantizando la participación de las personas con diabetes.*

Madrid, 9 de diciembre de 2025. El Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER) a través de su área temática de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas (CIBERDEM) y la Federación Española de Diabetes (FEDE) han firmado **un Protocolo General de Actuación** para colaborar en el impulso de la investigación en diabetes en España. El acuerdo ha sido suscrito por Margarita Blázquez, gerente del CIBER, y Antonio Lavado, presidente de FEDE.

En España, cerca de seis millones de personas conviven con la diabetes, de los cuales se calcula que en torno a un 50% está aún sin diagnosticar. A nivel global, la Federación Internacional de Diabetes (IDF) prevé que la prevalencia aumente hasta los 783 millones de casos en 2050 (un 12.2% de toda la población adulta). El crecimiento sostenido de la diabetes y de las patologías metabólicas asociadas supone **un reto creciente para el Sistema Nacional de Salud**, tanto en términos asistenciales como económicos. En este contexto, la investigación adquiere un papel esencial para generar conocimiento que permita mejorar la prevención, el diagnóstico precoz y el abordaje de estas condiciones. Con este propósito, FEDE y CIBERDEM colaborarán en actividades científicas e institucionales que impulsen la investigación en diabetes y contribuyan a un sistema sanitario más eficiente y orientado a las necesidades reales del colectivo.

Para **Dídac Mauricio, director científico de CIBERDEM**, *“Este acuerdo con FEDE representa un paso fundamental para reforzar la interacción entre nuestros grupos de investigación y las personas con diabetes. Nos permitirá impulsar acciones conjuntas que integren la voz y la visión del paciente en nuestras prioridades científicas. Desde CIBERDEM, creemos firmemente que la participación ciudadana es clave para avanzar hacia una investigación más útil, cercana y transformadora. Esta colaboración contribuirá a fortalecer nuestra capacidad de generar conocimiento con impacto real en la vida de quienes conviven con la diabetes”*

Para **Antonio Lavado, presidente de FEDE**, *“Este acuerdo supone un paso muy importante en el reconocimiento del papel de las personas con diabetes dentro de la investigación. Queremos que el colectivo participe activamente en los estudios y en el desarrollo de nuevas soluciones. La colaboración con CIBERDEM nos permitirá avanzar hacia una investigación más participativa, centrada en mejorar la calidad de vida de quienes conviven con la patología”.*

Entre las **líneas de colaboración** recogidas en el acuerdo se incluyen: la participación de CIBERDEM en la revista DiabetesFEDE; la incorporación de un representante de FEDE en el Comité Científico Asesor Externo de CIBERDEM; la puesta en marcha de acciones conjuntas de comunicación sobre avances científicos; y la cooperación en actividades relacionadas con la investigación biomédica y la participación del paciente. El acuerdo tendrá una duración inicial de tres años, prorrogables otros tres.

### Sobre CIBERDEM

El Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER) tiene como misión impulsar la investigación de excelencia en Biomedicina y Ciencias de la Salud que se desarrolla tanto en el Sistema Nacional de Salud como en el Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación. Para ello, se organiza en 13 áreas temáticas y reúne a más de 500 grupos de investigación pertenecientes a más de 100 instituciones consorciadas en España, fomentando el trabajo en red y la optimización de recursos para acelerar la transferencia de conocimiento al sistema sanitario.

CIBERDEM, el área de CIBER dedicada a la Diabetes y los Trastornos Metabólicos Asociados, trabaja para promover y mejorar la salud y la calidad de vida de las personas con diabetes mediante la investigación y la innovación. Su labor se orienta a trasladar los avances científicos a la práctica clínica y a las políticas de prevención y promoción de la salud. Actualmente, está formado por 28 grupos de investigación distribuidos en 21 instituciones de todo el país.

### Sobre FEDE

FEDE es la federación española de pacientes que cuenta con el mayor número de asociados en toda España. Es el órgano representativo del colectivo de personas con diabetes que, a día de hoy, afecta a cerca de 6.000.000 de personas, para lo que cuenta con un total de 18 federaciones autonómicas y 123 asociaciones locales de personas con diabetes, distribuidas por todo el territorio nacional. Entre sus principales objetivos se encuentran defender los derechos de estas personas; contribuir al apoyo moral, físico y educativo del colectivo; fomentar y apoyar la educación terapéutica en diabetes; promover la mejora de la asistencia sanitaria; prevenir, intervenir y detectar precozmente la diabetes, e impulsar y desarrollar el interés y el desarrollo de la investigación. Para más información: <http://www.fedesp.es>

### **Para más información, contacto con portavoces o gestión de entrevistas:**

Celia Márquez

[comunicacionyprensa@fedesp.es](mailto:comunicacionyprensa@fedesp.es)

91 690 88 40

659 05 54 81