

## El Gobierno de Murcia y Farmaindustria colaborarán en el impulso de la investigación biomédica en la región

**El presidente de la región, Fernando López Miras, ha destacado la apuesta estratégica de la comunidad por el Instituto de Investigación Biosanitaria Pascual Parrilla (IMIB), “joya de la corona de nuestro ecosistema científico”**

**Una delegación de Farmaindustria ha compartido las líneas de trabajo de la industria farmacéutica con López Miras; el consejero de Sanidad, Juan José Pedreño, y responsables del IMIB**

**Murcia, 26 de noviembre de 2024.**– El presidente de la Región de Murcia, Fernando López Miras, ha recibido este miércoles a una delegación de la Asociación Nacional Empresarial de la Industria Farmacéutica (Farmaindustria), encabezada por su vicepresidenta Cristina Henríquez de Luna y su director general, Juan Yermo.

En la sede del Gobierno regional, ambas instituciones han podido intercambiar sus principales líneas de trabajo en materia de innovación, salud, digitalización y crecimiento económico y se han comprometido a trabajar por impulsar la investigación clínica, especialmente en el ámbito de la Atención Primaria, así como a fomentar la inversión farmacéutica en la región.

López Miras ha afirmado que “la Región de Murcia se ha consolidado como un referente en investigación biosanitaria gracias al firme compromiso del Gobierno regional y la estrecha colaboración con instituciones académicas de primer nivel como la Universidad de Murcia”.

Asimismo, ha destacado la “apuesta estratégica” del Gobierno regional por el Instituto de Investigación Biosanitaria Pascuala Parrilla (IMIB), en el sentido de “proporcionarle un sólido respaldo institucional y financiero, que ha permitido dotar a este instituto de infraestructuras de vanguardia y atraer a investigadores de talla mundial”. “El IMIB es la joya de la corona de nuestro ecosistema científico”, ha aseverado López Miras.

“En Farmaindustria defendemos un modelo de desarrollo del estado de bienestar basado en la colaboración público-privada. El diálogo abierto y anticipado con el Gobierno de Murcia nos va a permitir seguir trabajando para mejorar la salud de las personas, a través del apoyo a la investigación preclínica y clínica, un acceso más temprano de los pacientes murcianos a los nuevos medicamentos y la necesaria transformación digital”, ha destacado la vicepresidenta de Farmaindustria y presidenta de GSK España, Cristina Henríquez de Luna.

Tras la reunión con el presidente López Miras, representantes de Farmaindustria han podido visitar las instalaciones del IMIB, de la mano de la directora de su Fundación,

Fuensanta Martínez, quien ha resaltado que el 80% de los ensayos clínicos que se desarrollan en el centro están impulsados por la industria farmacéutica.

La Región de Murcia recibió en 2022 de la industria farmacéutica innovadora 4,6 millones de euros para desarrollar proyectos de investigación con hospitales y centros de investigación de la comunidad y cuenta con 3 plantas de producción farmacéutica.

“Murcia tiene una serie de fortalezas que la hacen atractiva para la inversión de la industria farmacéutica, que allí donde está implantada es motor sanitario, económico y social”, ha manifestado el director general de Farmaindustria, Juan Yermo. Y ha añadido: “Como sector, estamos en condiciones de colaborar, entre otros proyectos, en el marco del Plan Estratégico del IMIB 2024-2028 para potenciar la investigación preclínica y clínica; en el ámbito de la prestación farmacéutica, para avanzar en la medicina personalizada de precisión —donde Murcia ya ocupa un lugar destacado con el uso de biomarcadores—, o en la reducción de los tiempos de espera de los pacientes para acceder a los nuevos tratamientos de forma equitativa en un entorno de sostenibilidad”.

En el encuentro institucional también ha participado el consejero de Salud de Murcia, Juan José Pedreño; el director general de Planificación, Farmacia e Investigación Sanitaria de Murcia, Jesús Cañavate, y las directoras de los Departamentos Jurídico, Prestación Farmacéutica y Acceso e Investigación Clínica y Traslacional de Farmaindustria, Ana Bosch, Isabel Pineros y Amelia Martín Uranga, respectivamente.