



Viernes, 29 de septiembre de 2023

La Finba y el Ispa se incorporan al consorcio estatal en red para el desarrollo de terapias avanzadas del Instituto de Salud Carlos III

- La fundación y el instituto reciben una subvención de 396.159 euros como centros productores de medicamentos de carácter innovador

La Fundación para la Investigación e Innovación Biosanitaria de Asturias (Finba) y el Instituto de Investigación Sanitaria de Asturias (Ispa) se integrarán en el Consorcio Estatal en Red para el Desarrollo de Medicamentos de Terapias Avanzadas (Certera) del Instituto de Salud Carlos III. Se trata de un consorcio compuesto por apenas medio centenar de fundaciones e institutos que conforman la élite de la investigación biosanitaria del país.

El Instituto Carlos III, dependiente del Ministerio de Sanidad, ha concedido una subvención de 396.159 euros a la Finba para el desarrollo de medicamentos de terapias avanzadas.

La iniciativa se enmarca en el marco de los Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica (Perte) para la Salud de Vanguardia y está financiado con cargo a los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia con 45 millones.

La fundación, como centro gestor, y el instituto como centro investigador se incluirán en el primer nivel de la Red Certera, de la que forman parte los centros que tienen capacidad demostrada y certificada por normativa de producción y desarrollo de medicamentos de terapias avanzadas.

El desarrollo de la investigación biomédica está permitiendo un crecimiento cada vez mayor de las llamadas terapias avanzadas, medicamentos y soluciones terapéuticas de carácter innovador que se basan en el uso de genes (terapia génica), células (terapia celular) o tejidos (ingeniería tisular) para prevenir o tratar diversas enfermedades.

La integración de Finba e Ispa en esta red constituye un nuevo reconocimiento a la sanidad pública asturiana en el desarrollo y la administración de terapias avanzadas. Cabe recordar que el Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) ha sido certificado como centro del Sistema Nacional de Salud para la administración de terapias CAR-T.





El HUCA aplica este tipo de inmunoterapia a pacientes mayores de 18 años con cánceres hematológicos, como el linfoma B de células grandes, el linfoma de células de manto, el mieloma múltiple y la leucemia linfoblástica aguda.