

La consejera Matute ha participado hoy en la presentación en el Hospital público Puerta de Hierro Majadahonda, con motivo del Día del Donante

La sanidad pública madrileña, primera de España en realizar un trasplante cardiopulmonar con órganos de un donante en asistolia controlada

- Han participado en este hito profesionales de Cirugía Torácica, Cardiología, Neumología, Radiodiagnóstico, Anestesia y personal de Enfermería, entre otros
- La paciente es una mujer de 54 años que sufría desde su nacimiento una cardiopatía y que evoluciona satisfactoriamente

2 de junio de 2025.- La Comunidad de Madrid es la primera región de España en la que su sanidad pública ha realizado un trasplante de corazón y pulmones de un donante fallecido por parada cardiorrespiratoria, es decir, en asistolia controlada. Este hito ha sido conseguido por profesionales del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda.

La consejera de Sanidad, Fátima Matute, ha presentado hoy esta operación, en vísperas del Día Nacional del Donante de Órganos, Tejidos y Células que se celebra el primer miércoles del mes de junio, y ha mostrado su orgullo por unos “magníficos profesionales que han escrito una página más de excelencia” de la sanidad pública madrileña. También ha destacado el acto de generosidad “sin parangón, que descubre lo mejor del ser humano”, y que supuso el punto de arranque para que otra persona tenga “una nueva oportunidad”.

La receptora es Nieves, una mujer de 54 años que sufría desde su nacimiento una enfermedad conocida como *truncus*, que puede llevar a la insuficiencia cardíaca y una oxigenación deficiente del cuerpo. Este procedimiento era la única alternativa terapéutica que tenía y, tras someterse a este proceso recientemente, la paciente evoluciona satisfactoriamente.

Hasta la fecha, este tipo de intervenciones se hacían con órganos de donantes en muerte encefálica, con pocos casos de estas características a nivel mundial. Por otra parte, la sustitución del corazón y de los dos pulmones en un mismo acto quirúrgico es un proceso muy complejo. De hecho, el Puerta de Hierro es uno de los dos únicos centros sanitarios acreditados en España para llevarlo a cabo.

En este procedimiento han participado profesionales de las Unidades de trasplante cardíaco y pulmonar de Cirugía Cardíaca, Cardiología, Cirugía

Torácica, Neumología, Radiodiagnóstico, Anestesia, personal de Enfermería, Coordinación de Trasplantes, además de muchos otros servicios clave.

Puerta de Hierro fue pionero en la puesta en marcha del programa de donación en asistolia controlada en 2012. Actualmente, está implementado en muchos centros hospitalarios del país y ha supuesto un aumento notable en el número de órganos disponibles. También fue el primero en trasplantar un corazón procedente de donante en asistolia en 2020.

RÉCORD DE TRASPLANTES EN 2024

La Comunidad de Madrid logró en 2024 su récord histórico de trasplantes, y un aumento del 13,7% respecto al periodo anterior, con 1.023, de los que, uno de cada cinco receptores, más de 200, han sido pacientes de otras regiones de España, entre otros motivos, por ser la única CCAA que puede hacer todos los tipos, tanto en población adulta como pediátrica. Además, las donaciones se incrementaron un 13%, hasta los 392 casos, 89 de personas vivas.

El Puerta de Hierro Majadahonda alcanzó también en 2024 un nuevo récord en trasplantes, con 167 intervenciones, un 17% más que el año anterior, a lo que se suma que fue el primero de toda España en llegar a 1.000 trasplantes cardíacos, 1.000 pulmonares y 1.000 hepáticos y, recientemente, también ha superado la cifra de 1.000 renales.