

Primera donación de corazón en el Hospital de Elda

22/04/2026



Imagen de la operación

El Departamento de Salud de Elda ha realizado por primera vez una donación de corazón en asistolia controlada, un procedimiento que supone un hito para el departamento y consolida el avance de la Comunidad Valenciana en donación y trasplante de órganos.

La intervención se llevó a cabo en el Hospital General Universitario de Elda, donde se desplazó un equipo de cirugía cardíaca del Hospital Universitari i Politènic La Fe para la extracción del órgano. Esta actuación ha sido posible gracias al uso de un sistema portátil de circulación extracorpórea, que permite mantener la perfusión y evaluar el funcionamiento del corazón fuera del cuerpo antes de su trasplante.

La posibilidad de extraer un corazón en un hospital sin cirugía cardíaca, gracias a la tecnología disponible para la donación en asistolia controlada, demuestra que la

Comunidad Valenciana está preparada para llevar a cabo este tipo de donación en cualquiera de sus centros sanitarios. Este avance consolida además el papel del Departamento de Salud de Elda como referente en la provincia dentro del sistema de donación y trasplantes.

La donación en asistolia controlada -también conocida como donación tras la muerte circulatoria-, permite obtener órganos procedentes de pacientes con daño cerebral grave, enfermedades neurodegenerativas o patologías cardíacas o respiratorias en fase terminal, en los que se ha acordado limitar el tratamiento de soporte vital.

Aumento de las donaciones

Durante el último año, el Departamento de Salud de Elda registró un total de diez donaciones, siete de ellas tras

muerte encefálica, lo que sitúa al hospital comarcal como uno de los centros con mayor actividad en este tipo de donación en la provincia, al mismo nivel que el Hospital Sant Joan d'Alacant. Asimismo, tres donaciones correspondieron a procedimientos en asistolia controlada. La edad media de los donantes se situó en 67 años.

Gracias a estas donaciones se pudieron recuperar veinte riñones, veinte córneas, dos hígados, un corazón y cuatro pulmones. Cabe destacar que en ninguno de los casos se registró negativa familiar, un dato que refuerza la labor de los equipos de coordinación de trasplantes y la creciente sensibilización de la ciudadanía respecto a la importancia de la donación.