

Somer Incare realizó el primer trasplante de corazón en el Oriente Antioqueño

El Centro Cardiovascular Somer Incare realizó el primer trasplante de corazón en esta institución y en el Oriente Antioqueño, un hito para Antioquia y la subregión. En meses recientes, este centro especializado en salud cardíaca se convirtió en la segunda institución en ese departamento habilitada para realizar trasplantes de corazón.

La noticia de la disponibilidad de un nuevo corazón fue recibida por Carlos Badavid Madrid, un hombre de 60 años de Medellín, quien sufría una falla cardíaca de origen isquémico, es decir, una obstrucción de las arterias coronarias que lo llevó a padecer varios infartos en su vida, siendo el trasplante la única alternativa de tratamiento.

“El Centro Cardiovascular Somer Incare ya había realizado varios rescates de corazones en distintas partes del país para ser trasladados a sus respectivos receptores, pero la realización del trasplante de este órgano marcó un punto importante en el recorrido de nuestra institución y de la Clínica Somer. Este avance acercará las posibilidades de vida a muchos pacientes”, comentó la Dra. Catalina Gallego, cardióloga especialista en



Cortesía Centro Cardiovascular Somer Incare

falla cardíaca avanzada y líder clínica del Programa de Trasplante de Corazón de Somer Incare.

El trasplante cardíaco requiere un gran despliegue logístico y operativo. Este procedimiento es llevado a cabo por un equipo multidisciplinario, que incluye cirujanos cardiovasculares especializados en trasplantes, cardiólogos especialistas en falla

Este avance acercará las posibilidades de vida a muchos pacientes”, comentó la Dra. Catalina Gallego, cardióloga especialista en falla cardíaca avanzada y líder clínica del Programa de Trasplante de Corazón de Somer Incare.



En Antioquia existen solo tres instituciones habilitadas para realizar trasplantes de corazón, y en el ámbito nacional hay diez, debido a la alta complejidad de este procedimiento. Cada año, en Colombia se llevan a cabo en promedio 80 trasplantes de corazón, según cifras del Instituto Nacional de Salud.

cardiaca avanzada, anesthesiólogos cardiovasculares, instrumentadores quirúrgicos, personal de enfermería, coordinador de trasplantes, entre otros, quienes trabajan de manera articulada para lograr el éxito de la cirugía.

Posteriormente, el paciente pasa a una unidad de cuidados intensivos y luego a una unidad de cuidado coronario, donde se realiza un seguimiento detallado y constante de su evolución, para después iniciar la etapa de rehabilitación.

En Antioquia existen solo tres instituciones habilitadas para realizar trasplantes de corazón, y en el ámbito nacional hay diez, debido a la alta complejidad de este procedimiento. Cada año, en Colombia se llevan a cabo en promedio 80 trasplantes de corazón, según cifras del Instituto Nacional de Salud.

El Dr. Rafael Meza Jiménez, cirujano cardiovascular y líder quirúrgico del

Programa de Trasplante de Corazón, expresó: “este es un momento histórico para la medicina de Antioquia y de Colombia, ya que ofrecerá esperanza a los pacientes con insuficiencia cardíaca avanzada, una cifra que sigue aumentando en el país. Cabe destacar que este trasplante es la cirugía cardiovascular más compleja que existe, por lo que nos llena de emoción poder llevarlo a cabo en nuestro centro”. Es importante destacar que el trasplante de corazón se realiza en conjunto con la Clínica Somer, que también realiza trasplantes de riñón, hígado, páncreas, tejidos y médula ósea, lo que garantiza la integralidad en estos procedimientos.

“La salud de Carlos está evolucionando positivamente. Aún está hospitalizado, pues es necesario seguir monitoreando que no haya rechazo del nuevo corazón. Estamos trabajando para que pueda rehabilitarse y retomar una vida productiva. Seguimos cuidadosamente todos los protocolos necesarios para uno de los procedimientos más complejos de la medicina”, concluyó la Dra. Catalina Gallego.

El Centro Cardiovascular Somer Incare, en alianza con la Clínica Somer, espera seguir ofreciendo la posibilidad de recibir trasplantes a muchas personas, con todo el rigor científico para garantizar los mejores resultados en salud. Además agradecen a la familia de los donantes, quienes permiten que se pueda dar vida después de la vida.