

Manuel Concha CIRUJANO : "Aquel día empezó lo que luego sería el hospital de los trasplantes"

06/02/2009 R. VILLEGAS

NACE EN: NULES (CASTELLON).

FECHA: 1942.

TRAYECTORIA: SU LARGA Y BRILLANTE CARRERA COMO CIRUJANO CARDIOVASCULAR LA INICIO EN CADIZ, DONDE SE LICENCIO, Y EN EL HOSPITAL PUERTA DE HIERRO (MADRID).

El doctor Manuel Concha inició su carrera en tierras gaditanas. Fue luego médico residente en Madrid, en el hospital Puerta de Hierro, y jefe de sección en Valencia. Pero sus grandes hazañas médicas están ligadas a Córdoba. Aquí participó en el primer trasplante que se realizó en el Reina Sofía, hace hoy 30 años, y ha contribuido a convertirlo en una referencia internacional.

-- Usted fue uno de los protagonistas del equipo médico del primer trasplante junto al urólogo López Pardo. ¿Cómo surgió aquella colaboración?

-- Fue en el año 78 cuando comenzó y yo estuve por mi experiencia de los primeros años, ya que había participado en unos 30 trasplantes de riñón en Madrid. Cuando llegué a Córdoba en el 77 puse en marcha el servicio de trasplantes. De acuerdo con el doctor López Pardo se hizo el trasplante renal, que estaba aún en sus comienzos. Hicimos un buen equipo.

-- ¿Sigue esa colaboración?

-- Sí. Creo que la colaboración sí existe. Había y hay un gran compañerismo y cordialidad.

--¿Qué recuerdo guarda de aquel primer trasplante?.

--Muy grato, como de principio de etapa. Aquello iniciaba en Córdoba lo que habría de ser el hospital de los trasplantes. Ocho años después hicimos el primero cardíaco, luego vino el de hígado, el de pulmón. Además primó la vocación, tomábamos decisiones por inquietud científica. El trasplante de

riñón tenía la ventaja de que el paciente podía esperar en una máquina, en el diálisis, y permitía la compatibilidad inmunológica, y abrió el camino.

--¿Qué ha cambiado en las operaciones de trasplante?

-- No ha habido grandes cambios técnicos ya que se trasplanta el riñón hoy como entonces. Pero hemos aprendido sobre el tratamiento inmunológico, la compatibilidad, la inmunidad, y la conservación del órgano. Hoy se pueda trasplantar un riñón 24 horas después de extraído.

-- Usted ha vivido toda la evolución de la Unidad de Trasplantes. Hoy el Reina Sofía es una referencia.

-- Sí, es un orgullo. Es una historia apasionante porque es el único hospital de España que tiene todos los programas de trasplantes. Ha sido pionero en Andalucía en casi todos. El programa de trasplantes tiró del hospital. Con ellos se aprende de otros campos y dio un orgullo ganado a pulso. Esos inicios dependieron mucho del entusiasmo personal y de los equipos.

-- ¿Qué operación recuerda especialmente?.

-- Recuerdo el caso de Vicente Siles, a quien hicimos un trasplante hace 22 años. Fue una Nochebuena. Estaba ya en el garaje para irme a Cádiz. Bajé a casa y dije que me habían llamado del hospital. Entonces uno de mis hijos se tiró al suelo y dijo que él no quería tener un padre médico porque yo estaba siempre trabajando. Curiosamente, es el único de mis hijos que hoy ejerce mi profesión. También el trasplante de Laurita cuando tenía 15 días.

--Cuál es el futuro del trasplante.

-- España es el país con mayor número de donaciones, aunque en algunos casos estamos estabilizados porque no hay más donantes. Por ello, en campos como el del corazón se han estimulado alternativas. Han mejorado la asistencia ventricular, los corazones artificiales y los métodos eléctricos de estimulación. Otra posibilidad es la de las células madre para el avance de los trasplantes, pero va muy lento.

Diario Córdoba