

DEPÓSITO LEGAL ppi 201502ZU4666

Esta publicación científica en formato digital  
es continuidad de la revista impresa

ISSN 0041-8811

DEPÓSITO LEGAL pp76-654

# Revista de la Universidad del Zulia



FUNDADA en 1947  
por el Dr. Jesús ENRIQUE Lossada

**Ciencias**  
**Exactas,**  
**Naturales y**  
**de la Salud**

**70**  
**ANIVERSARIO**

**Año 8 N° 21**  
Mayo - Agosto 2017  
Tercera Época  
Maracaibo - VENEZUELA

## 50 aniversario del primer trasplante exitoso de riñón en Venezuela\*

Por primera vez en Venezuela

### Le trasplantaron con éxito un riñón a un paciente del Universitario

Tras una laboriosa intervención quirúrgica en equipo le implantaron el órgano sano extraído a una persona que pereció recientemente en un accidente automovilístico.

El primer trasplante de riñón de un ser humano a otro que se realiza en Venezuela, se llevó a cabo en el Hospital Universitario de Maracaibo por un equipo de médicos\*\*.

El trasplante, que es el suceso más espectacular y más promisor de la cirugía moderna y que tiene como objeto trasponer un órgano sano para reemplazar al que ha estado afectado intensamente, ha tenido en esta oportunidad el éxito más rotundo.

Los médicos que llevaron a cabo tan importante hecho, son nefrólogos, urólogos, cirujanos cardiovasculares, cirujanos generales, cardiólogos y otros del personal del Hospital Universitario\*\*\*.

La operación se realizó en la persona del venezolano Roseliano Ulacio, de 54 años de edad, quien ingresó al Hospital Universitario hace cinco meses.

Para ese entonces, los estudios revelaron que el paciente tenía una enfermedad cancerosa del riñón derecho, que en su caso era el único que

#### NOTAS ACLARATORIAS DEL EDITOR:

\*Fuente: Diario Panorama. Año LII, Número 16.940. Maracaibo, 30 de agosto de 1967. Transcripción de nota de prensa.

\*\*El procedimiento se llevó a cabo el 28 de agosto de 1967.

\*\*\*Se trata de los doctores: Bernardo Rodríguez Iturbe, Rafael García, Humberto Rivera, Helman Serrano, Guillermo Vera Rodríguez, Enrique Parra Bernal, Alfonso Rodríguez y la enfermera Katty Shwing.

tenía y el cual fue necesario extirpar, manifestándose por hemorragias que habían hecho descender las cifras de glóbulos rojos a niveles sumamente bajos, a pesar de repetidas transfusiones.

En el Universitario, para esa fecha, ya existían programas encaminados a conseguir el trasplante de órganos, pero esta situación hizo urgente la constitución de un grupo encargado de desarrollar esta idea con el propósito de tratar especialmente ese caso.

El paciente Ulacio, quien en otras circunstancias hubiera muerto en Uremia a los ocho días, logró ser mantenido con vida 4 meses, gracias a los procedimientos de Diálisis Crónica (riñón artificial), al cual era sometido una o dos veces por semana para librar la sangre de urea y otros productos tóxicos, mientras se conseguía un riñón adecuado.

Los órganos trasplantados tienden a ser rechazados por el receptor debido a procesos inmunológicos, desencadenados en el huésped, siendo por este motivo preferible que entre el dador y el receptor, exista cierta consanguinidad, o por lo menos, sean del mismo grupo de sangre.

Aunque han sido utilizados dadores vivos voluntarios, es preferible tomar los órganos de personas muertas recientemente, que no estén sufriendo infecciones o enfermedades indignas, y que puedan reproducirse en el sujeto. Por estas razones, se tomó en este caso el riñón de una persona recién muerta en un accidente, y la cual ingresó al hospital en estado de coma, sin esperanza de salvación.

Este acontecimiento quirúrgico, que ha hecho estremecer de entusiasmo a la colectividad, se produce gracias a la tesonera labor de un grupo de especialistas con que cuenta actualmente el Hospital Universitario, aun cuando entre ellos se traduce cierto malestar por la falta del equipo necesario para estas labores que requieren alta precisión.