

# ¿ES SEGURO EL TRASPLANTE RENAL DE DONANTE VIVO?

García López C , Covarrubias Peña M.A, García Roncero C

## INTRODUCCIÓN

El trasplante renal de donante vivo es la opción terapéutica más eficaz y segura para aquellos pacientes que sufren una enfermedad renal terminal, proporcionando una mayor supervivencia y calidad de vida.

En la actualidad los programas de trasplante de donante vivo suponen un 10% del total de trasplantes renales en España.

## OBJETIVO

Informar al colectivo profesional y a la población en general, de que se trata de un tratamiento seguro tanto para el donante como el receptor.

## RESULTADOS

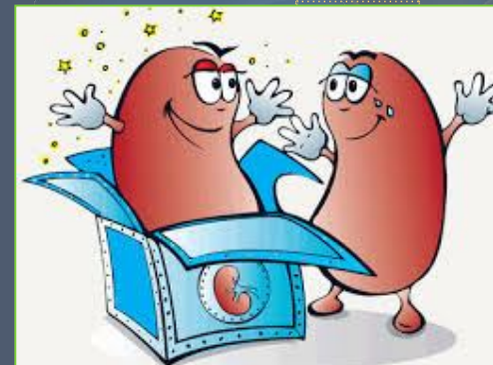
Existe suficiente evidencia científica de que el trasplante renal de donante vivo ofrece mejores resultados respecto al trasplante de cadáver.

Razones que lo justifican:

- ✓ Mayor compatibilidad HLA.
- ✓ Donante con excelente estado de salud (sometido a riguroso estudio pre donación).
- ✓ La ausencia de muerte cerebral mejora la calidad funcional del injerto.
- ✓ Posibilidad de tratamiento inmunosupresor anticipado.
- ✓ Disminución del tiempo de isquemia fría al realizarse con cirugía programada.
- ✓ Cirugía laparoscópica.

## MATERIAL Y MÉTODO

- Análisis de la práctica enfermera en un servicio de nefrología.
- Revisión bibliográfica.



## ¿PORQUÉ ES SEGURO?

1. Valoración física y psicológica exhaustiva .
2. Información completa del procedimiento.
3. Mínimo riesgo de secuelas (Morbilidad < 2% y Mortalidad < 0.03 %).
4. La legislación garantiza que la decisión sea voluntaria y sin coacción (R.D. 2070/1999).

## CONCLUSIÓN

La excelente evaluación y seguimiento de los donantes ( basada en estándares internacionales ), además de la utilización de técnicas quirúrgicas menos invasivas, conlleva un bajo índice de complicaciones y una esperanza de vida similar a la de la población general.