

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA INGRESO A PROGRAMA DE TRASPLANTE RENAL

El trasplante renal consiste en la colocación de un riñón procedente de un donante sano, sea este donante vivo o donante cadáver, a un paciente con Insuficiencia renal. Esto se lleva a cabo a través de una incisión en la cual el cirujano sitúa el riñón del donante entre la parte superior del muslo y el abdomen del paciente receptor, y conecta la arteria y vena del nuevo riñón a una vena y arteria del paciente receptor. La sangre fluye a través del nuevo riñón y produce la formación de orina de la misma forma como lo hacían los riñones, que están actualmente enfermos, cuando estaban sanos. Los Riñones enfermos se dejan en su lugar salvo excepciones que serán evaluadas junto a su nefrólogo.

El trasplante renal está indicado en todos los pacientes con Insuficiencia Renal Crónica e irreversible en estado terminal, esto es VFG (velocidad de Filtración Glomerular) menor a 20 ml por minuto. Existen algunas circunstancias en las cuales no se realiza un trasplante por ejemplo por decisión del paciente o edad extrema. Son contraindicaciones absoluta de trasplante:

- **Paciente con cáncer activo**
- **Paciente con infección sistémica activa (aguda o crónica no tratada)**
- **Pacientes con enfermedades cuya expectativa de vida sea inferior a 2 años, esto informado por médicos tratante.**

El tiempo de espera para el trasplante renal no se puede precisar porque depende que se encuentre un riñón compatible, es por esto que los pacientes que ingresan a programa y completan su estudio pre trasplante ingresan a una lista de espera, los pacientes que reciben un trasplante de un donante vivo deben esperar concluir el estudio pre trasplante.

Dentro de las posibles complicaciones del trasplante renal es que el organismo rechace el nuevo riñón, aunque exista un alto grado de compatibilidad, el paciente trasplantado debe ser medicado de por vida con fármacos inmunosupresores que contribuyen a evitar el rechazo del órgano, en ocasiones esta medicación no logra evitar el rechazo y el paciente debe volver a diálisis y a otro tipo de tratamiento.

**RECUERDE, SU SALUD ES IMPORTANTE Y
QUEREMOS DARLE EL MEJOR CUIDADO,
CONSULTE CON SU MÉDICO**



El tratamiento con inmunosupresores conlleva efectos secundarios, el más importante es el debilitamiento del sistema inmune lo que favorece el desarrollo de infecciones, otros efectos son el aumento de peso, desarrollo de acné y de vello facial y acidez gástrica.

El trasplante renal es una garantía GES tanto para pacientes Fonasa como Isapre y pueden acceder a él todos los pacientes que no tengan una contraindicación absoluta o que su decisión, luego de informarse, sea negativa.

RECUERDE, SU SALUD ES IMPORTANTE Y QUEREMOS DARLE EL MEJOR CUIDADO, CONSULTE CON SU MÉDICO