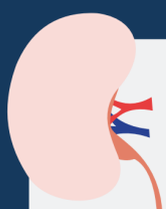
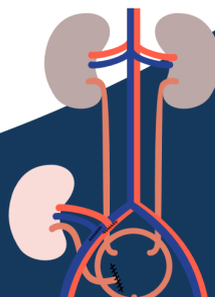


Comment se déroule une greffe de rein

La transplantation rénale reste le traitement de référence pour l'insuffisance rénale chronique.



Fin 2023
44 500
personnes portaient un greffon rénal fonctionnel

soit **44,5%** des patients sous traitement en suppléance



La transplantation rénale nécessite un traitement médicamenteux à long terme.

Le nombre de candidats à la greffe rénale en hausse



L'organe le plus greffé en France
environ **60%** de l'ensemble des greffes

En 2024

3 757 greffes rénales ont été réalisées en France

15,91%

à partir d'un donneur vivant



14%

De greffes préemptives



15%

de retransplantation



Le nombre total de candidats à une greffe a atteint **22 585**



Avec **11 666** patients en liste active

La greffe en pratique

En pratique (sauf exception) :



En général, le receveur garde ses deux reins



Le rein du donneur est greffé à proximité



Il est connecté à l'uretère du receveur, le conduit qui draine l'urine du rein vers la vessie

Généralement, le greffon retrouve une fonction normale, même si cela peut parfois prendre un certain temps.



S'inscrire sur la liste d'attente à la transplantation de l'Agence de la biomédecine

En France et en 2024, le temps moyen d'attente pour une greffe rénale est de **28,6 mois**



17,4 mois si l'on considère uniquement la liste « active », excluant les patients avec des contre-indications temporaires

46%

des patients inscrits sur la liste d'attente sont en situation de contre-indication temporaire



Ils ne peuvent pas être greffés immédiatement en raison de problèmes médicaux transitoires

Suis-je un bon candidat à la greffe de rein ?

Il est possible d'être greffé, quel que soit son âge :

SAUF :

- insuffisance cardiaque sévère
- cancer non guéri
- infection évolutive
- hépatite chronique
- diabète non contrôlés



Exigences de compatibilité entre les antigènes HLA (Human Leucocyte Antigen) du donneur et du receveur.

C'est-à-dire les antigènes présents à la surface de cellules de l'organisme de chacun.

Cette compatibilité doit être la plus **proche possible** pour éviter au maximum le rejet du greffon

La réaction de rejet est de mieux en mieux maîtrisée aujourd'hui :



Par les médicaments dits anti-rejets ou immunosuppresseurs



Compatibilité parfaite que dans le cas de vrais jumeaux

Sources :

<https://objectifreinsante.org/je-m-informe/transplantation-renale/>
https://www.francerein.org/actualites/les-chiffres-cles-de-la-maladie-renale/?utm_source=chatgpt.com
https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/maladie-chronique/greffe-renale-et-dialyse?utm_source=chatgpt.com
<https://presse.agence-biomedecine.fr/bilan-dactivite-2024-et-barometre-dopinion-2025/>