

PRISE EN CHARGE DES PATIENTS GREFFES



MALADIES CHRONIQUES

Améliorons la prise en charge des patients greffés rénaux dans un centre leader en Europe



Dr MALVEZZI

Nicole et Léonard MALCANGI,
Donneuse et receveur d'un rein non compatible

Pr ROSTAING

CONTEXTE

L'insuffisance rénale chronique (IRC) est une maladie grave, avec des répercussions importantes pour les patients atteints.

Les patients atteints d'IRC doivent être dialysés. Cette technique purifie le sang et supplée le fonctionnement des reins malades mais avec de lourds impacts sur la qualité de vie.

Chaque semaine, les patients dialysés viennent à l'hôpital pour de longues séances, ils suivent un régime alimentaire strict, sont souvent fatigués. Après plusieurs années de dialyse, les patients doivent souvent arrêter de travailler, alors même qu'ils sont souvent jeunes.

Avec la greffe rénale, les patients retrouvent une bonne qualité de vie. Malheureusement, cette solution n'est pas encore assez accessible, faute de greffons disponibles mais aussi parce que les solutions innovantes pour faciliter la greffe ne sont pas répandues dans tous les hôpitaux.

"Après 3 ans et demi de dialyse, ma vie et celle de mon épouse étaient très compliquées. On n'arrivait plus à rien faire. Ma femme m'a donné un rein. Avec la greffe, c'est une nouvelle vie qui recommence pour nous deux. C'est magnifique."

M. MALCANGI,
Receveur d'un rein non compatible.

Une maladie fréquente et grave

Aujourd'hui en France :

- 3 millions de personnes souffrent de maladies rénales
- 80 000 patients souffrent d'insuffisance rénale chronique (IRC)
- Cette maladie grave est en augmentation : entre 2003 et 2013, le nombre de malades a augmenté de 35%.
- Dans les pays industrialisés, les deux causes d'IRC sont le diabète et l'hypertension artérielle

Source : Société Francophone de Néphrologie Dialyse et Transplantation – rapport sur la dialyse chronique en France - 2016

Une prise en charge perfectible

- Seuls 44 % des patients ont accès à la greffe rénale, les autres sont dialysés
- 15 000 patients attendent une greffe rénale, avec des délais pouvant atteindre plus de 5 ans.
- Les reins greffés peuvent provenir de donneurs décédés mais aussi de donneurs vivants (des proches ou des amis du patient). On peut vivre parfaitement avec un seul rein.

Ensemble, mettons la santé au sommet

SITUATION AU CHUGA

Notre objectif : élargir l'accès à la greffe rénale et diminuer le délai pour les patients en attente de greffe, qui a de lourdes conséquences sur leur santé.

Pour cela, les équipes du CHUGA ont développé la greffe avec donneur vivant, trop peu répandue en France, qui permet à un proche de donner un rein.

Lorsque donneur et receveur sont incompatibles, la greffe est normalement impossible. Pour surmonter cet obstacle, le CHUGA a mis en place des techniques innovantes de désensibilisation ou désimmunisation qui suppriment le risque de rejet.

Cette expertise sur les greffes rénales incompatibles est unique en France et le CHUGA fait partie des 3 centres leaders en Europe, avec Vienne et Barcelone.

En 2016 et 2017, plus de 280 patients ont été greffés au CHUGA, dont plus de 80 greffes avec donneurs vivants et près de 30 greffes incompatibles. **1500 patients greffés sont suivis à l'hôpital.**

Nos équipes veulent continuer à progresser, soigner davantage de patients et les accueillir dans de meilleures conditions.

“Grâce aux techniques de désimmunisation, on rend possibles des choses qui étaient presque impossibles. Nos patients peuvent vivre en famille des années sereines et profiter de la vie. Nous voulons offrir ces techniques à davantage de patients.”

Pr ROSTAING

Responsable du service néphrologie, dialyse et transplantation rénale au CHUGA.

SOLUTION

Aidez-nous à améliorer la prise en charge des patients greffés, dans un centre leader en Europe

Nos objectifs :

- **Mieux accueillir nos patients**, grâce à un espace de vie en néphrologie et des supports pour les aider à mieux vivre avec la maladie
- **Soigner davantage de patients**, en permettant aux patients démunis d'être hébergés à la Maison hospitalière pendant les cycles de désimmunisation
- **Progresser dans les soins** en envoyant les professionnels du CHUGA se former dans les meilleurs centres étrangers
- **Diffuser notre expertise**, pour que davantage de patients accèdent à la greffe rénale

“J'ai 60 ans. J'ai donné mon « coeur » à mon mari il y a 34 ans. Je lui ai aussi donné mon rein il y a 4 ans alors que nos groupes sanguins étaient différents. Alors je dis merci à la Science, et surtout merci au Professeur ROSTAING pour avoir permis ce don d'amour grâce à la greffe rénale incompatible. Je ne regrette rien, ma vie n'a pas changé, et je fais du sport avec mon mari sans contrainte. Que du bonheur !”

Mme LAURENT

Donneur vivant d'un rein non compatible.

NOUS AVONS BESOIN DE VOUS !

