# TRANSITION VERS L'ÂGE ADULTE DES PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE RÉNALE HÉRÉDITAIRES

L'expérience du centre de référence des maladies Rénales Héréditaires de l'Enfant et de l'Adulte (MARHEA) à l'hôpital universitaire Necker-Enfants malades dans la transition enfants / adultes.

### Facilitée par

La présence des services de néphrologie pédiatrique et adulte sur le même site



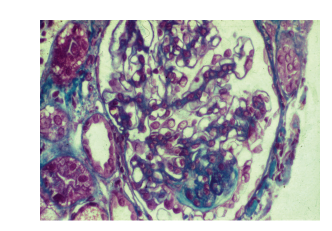


Une histoire commune ancienne





Des réunions conjointes (Anatomopathologie, Génétique...) très régulières





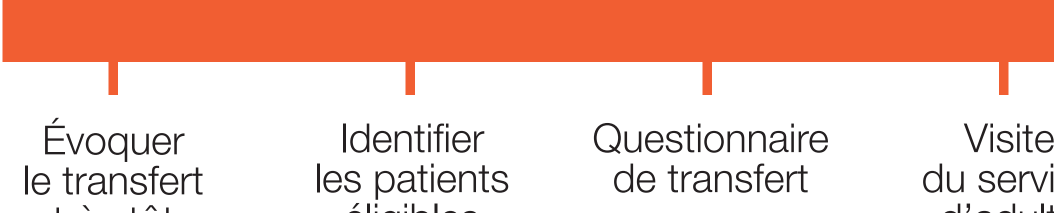
#### Points clés

- Des consultations communes depuis 15 ans
- Environ 40 patients transférés chaque année
- Études de recherche clinique communes
- Bases de données commune
- Projets en cours d'éducation thérapeutique sur la transition enfant-adulte en transplantation et en dialyse

## **Objectifs**

- Diminuer le risque de perte de greffon (20 à 30% dans les 3 ans qui suivent le transfert dans la littérature) par rupture d'adhésion thérapeutique
- Bénéficier de thérapeutiques innovantes
- Autonomie, insertion socio-professionnelle
- Sexualité, contraception

## **Organisation**



Consultation commune

très tôt

éligibles

Visite du service d'adulte

de l'Enfant et de l'Adulte

Réunion médico-psy







