

RENSEIGNEMENTS UTILES

Patrick Cincis - Cadre soins - Pôle Appareil Locomoteur
Tel. +352 24 68 5014
patrick.cincis@hopitauxschuman.lu

Fabienne Ruffini - Cadre soins - Pôle Medecine Interne
Tel. +352 24 68 6614
fabienne.ruffini@hopitauxschuman.lu

www.hkb.lu

www.zithaklinik.lu



La cornée ou la capacité de voir

Percevoir le monde qui nous entoure avec nos propres yeux est une capacité que l'on peut perdre à tout âge. En effet, lorsque la cornée, tissu fin et translucide qui protège les yeux et contribue à la formation d'une image nette, s'opacifie, la personne concernée perd alors progressivement la vue jusqu'à une possible cécité.

Le don de la cornée

La seule option thérapeutique curative pour recouvrer la vue lorsque la cornée est atteinte est la greffe de cornée. Relevant du don de tissus, ce type de transplantation est le plus répandu dans le monde avec un taux de réussite dépassant les 90%. À l'exception de quelques critères d'exclusion et sans limite d'âge, chacun d'entre nous est un donneur potentiel de cornée. Nous constatons d'ailleurs un manque accru de donneurs et des listes d'attentes très longues.

Devenir donneur en toute transparence

Devenir donneur de cornée, voire même donneur d'organes, c'est communiquer cette information à vos proches et/ou être en possession d'une carte de donneur d'organes. Dans le cadre d'une disposition de fin de vie, nous pouvons si vous le souhaitez, lors de votre admission, être à votre écoute afin de faire respecter votre décision.

Comment la cornée est-elle prélevée?

Lors d'une intervention ayant lieu dans les 24 heures suivant le décès, la cornée est prélevée tout en respectant l'intégrité corporelle et la dignité du défunt. Ainsi l'organisation des obsèques ne sera en rien perturbée par le don.

La transplantation de cornée au Luxembourg

Les Hôpitaux Robert Schuman et la Clinique Ophtamologique de l'Université de Hombourg en Allemagne se sont engagés dans une coopération afin de permettre aux patients de bénéficier d'une telle transplantation au Luxembourg.

Témoignage de Michel Engel :

Astigmatisme depuis mon plus jeune âge, on a d'abord tenté de corriger ce problème avec des lunettes de vue puis des lentilles de contact dures. Malheureusement, l'astigmatisme a continué de progresser, rendant le port de lentilles dures pratiquement impossible. A cela se sont ajoutées de plus en plus souvent, des inflammations désagréables au niveau de la cornée. C'est en 2009, à l'âge de 32 ans, que mon ophtalmologue m'a transféré vers le Professeur Seitz à la Clinique d'Ophtalmologie de l'Université d'Hombourg. Il s'est rapidement avéré que seule une greffe de cornée pouvait prévenir une cécité anticipée. A l'époque, ma vue sans correction était inférieure à 5% ! Avec une correction de lentilles, la vue de mon œil droit était de 40-50% et celle de l'œil gauche d'environ 30%, ce qui normalement était insuffisant pour conduire une voiture.

La première greffe de cornée a eu lieu en 2009 sur l'œil gauche, puis ensuite en 2011 sur l'œil droit. Ma qualité de vie s'est considérablement améliorée après ces transplantations et le risque d'une cécité s'est minimisé. Je ne suis plus obligé de porter constamment des lentilles, je peux même parfois recourir à des lunettes. Désormais, les inflammations pénibles et douloureuses appartiennent au passé. Je peux à nouveau prendre le volant de ma voiture en toute légalité! Ma vue est actuellement de 70-80%, avec une correction de lentilles.

Je suis très reconnaissant que des personnes aient décidé de faire don de leurs organes et m'aient ainsi permis de reprendre une vie normale. Je peux dire aujourd'hui, de par ma propre expérience, que le don de la cornée est une décision extrêmement importante et que beaucoup de personnes peuvent être aidées de cette façon.

