

TERMINOLOGIE :

Capsule – Enveloppe transparente de l'œil qui entoure le cristallin.

LIO – Abréviation de « lentille intraoculaire », soit la lentille artificielle qui est implantée dans l'œil après une chirurgie de la cataracte.

POURQUOI CETTE INTERVENTION EST-ELLE NÉCESSAIRE?

Après la chirurgie de la cataracte, la capsule peut devenir plissée ou s'opacifier, ce qui entraîne une vision brouillée.

EN QUOI CONSISTE LA CAPSULOTOMIE POSTÉRIEURE?

La capsulotomie postérieure est une intervention durant laquelle l'ophtalmologiste (médecin spécialiste des yeux) fait un trou microscopique dans la portion arrière de la capsule du cristallin au moyen d'un laser. Cette ouverture corrige la vision brouillée causée par les changements de la capsule.

À QUOI S'ATTENDRE APRÈS CETTE CHIRURGIE :

La vision devrait s'améliorer rapidement à la suite de la capsulotomie postérieure. Les activités normales peuvent être résumées immédiatement après l'intervention (à moins d'indication contraire du médecin).

RISQUES LIÉS À LA CAPSULOTOMIE POSTÉRIEURE :

Les risques associés à cette intervention sont rares, mais peuvent inclure :

- hausse de la pression dans l'œil
- inflammation
- décollement de la rétine
- la LIO peut glisser vers l'arrière par l'ouverture effectuée dans la capsule

URGENCE OCULAIRE?

Le Centre de santé Misericordia est ouvert jour et nuit pour les patients aux prises avec des problèmes urgents au niveau des yeux : veuillez vous présenter au guichet d'inscription des patients qui se trouve à notre entrée au 99, avenue Cornish.