Notes

CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal

Hôpital Maisonneuve-Rosemont

5415, boul. de l'Assomption Montréal (Québec) H1T 2M4

\$ 514 252-3400

ttps://ciusss-estmtl.gouv.qc.ca

D'autres publications et ressources d'intérêt sur la santé sont disponibles sur le site Internet du Centre d'information pour l'usager et ses proches (CIUP).

ttps://biblio-hmr.ca/in/fr/ciup

Tous droits réservés © CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal, 2024

CP-OPH-019

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Est-del'Île-de-Montréal

Québec 🕶 🕶



Angiographie rétinienne avec injection intraveineuse de fluorescéine

Directives au patient

Québec 44

Indications de l'examen

Votre ophtalmologiste a déterminé que votre maladie oculaire requiert une angiographie rétinienne avec une injection de fluorescéine.

Il s'agit d'un produit de contraste administré par voie intraveineuse permettant de voir les vaisseaux sanguins du fond de l'œil et de l'iris.

L'ophtalmologiste peut ainsi établir son diagnostic et déterminer le traitement approprié.

La durée de l'examen est d'environ 15 minutes.

Précautions particulières

À cette étape, il est important de nous déclarer vos allergies.

Une réaction allergique peut se produire dans les 30 premières minutes suivant l'injection de la fluorescéine

et ne survient que très rarement.

Toute réaction doit être signalée au personnel infirmier afin de la prendre en charge rapidement.

Dans de rares cas, des nausées peuvent survenir dans les minutes qui suivent l'injection.

Signes et symptômes de réactions allergiques

- Apparition de plaques rouges
- Démangeaisons
- Œdème (enflure)
- Problèmes respiratoires

Vous devez également nous aviser si vous présentez les conditions suivantes :

- Vous êtes enceinte:
- Vous allaitez:
- vous recevez des traitements d'hémodialyse.

Préparation et procédure

- Vous devez signer un formulaire de consentement autorisant l'examen.
- Deux sortes de gouttes seront appliquées pour dilater vos yeux. Cela entraînera une vision brouillée et une légère sensibilité à la lumière.
- Un cathéter intraveineux sera installé pour la durée de l'examen. Des photos seront prises avant l'injection du produit de contraste et par la suite, pendant environ 10 minutes.
- Vous devez laisser le front et le menton bien appuyés pendant toute la durée de l'examen et suivre les instructions données par le photographe médical.

 Si vous n'avez pas eu de réactions allergiques, le cathéter intraveineux est retiré à la fin de l'examen.

Si vous n'avez pas de rendez-vous avec l'ophtalmologiste le même jour que l'examen, veuillez attendre 30 minutes avant de quitter la salle.

Vous devez nous aviser si vous présentez une réaction allergique.

Après l'examen

Il est possible que vous présentiez les manifestations suivantes

- Peau jaunâtre pour environ quatre à six heures :
- Urine jaune fluorescente pour environ 24 à 36 heures.

Si vous devez passer des examens de laboratoire (prises de sang, analyse d'urine, etc.), il serait préférable d'attendre l'élimination complète du produit de contraste, soit 24 à 36 heures, car la fluorescéine peut modifier vos résultats.