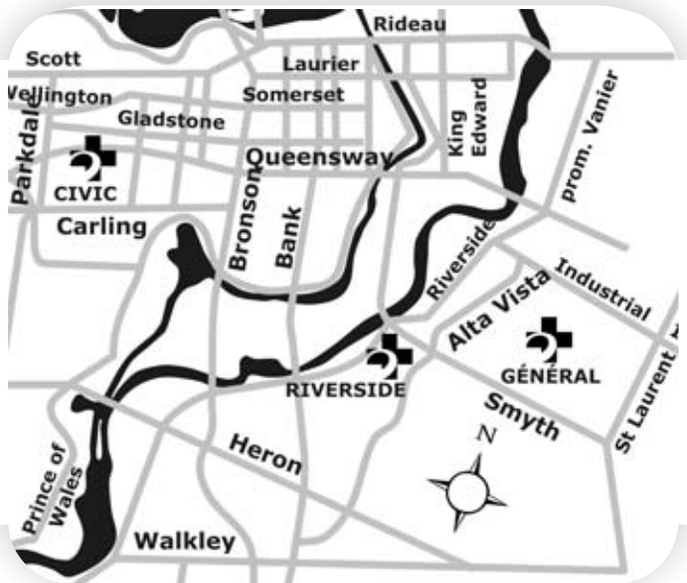


## Riverside Campus - Campus Riverside

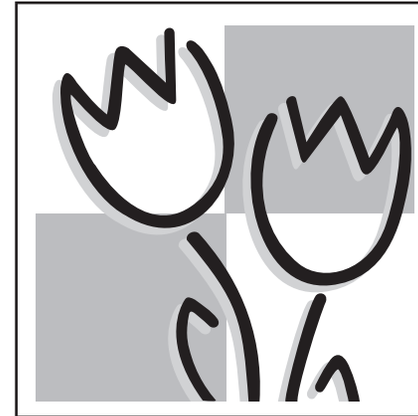
Stationnement payant  
Accès pour fauteuils roulant

### Circuits d'autobus

40, 41, 87, 97, 110  
118, 144, 145 and 149



Soins centrés sur le patient



# Angiographie à la fluorescéine

Nous tenons compte  
de la perspective du patient  
dans tout ce que nous faisons!



The Ottawa Hospital | L'Hôpital d'Ottawa

Centre de soins oculaires,  
Campus Riverside

# Angiographie à la fluorescéine

## Qu'est-ce que l'angiographie à la fluorescéine?

L'angiographie à la fluorescéine est un test qui peut identifier les problèmes de la rétine de l'œil. Nous utilisons une caméra spéciale pour prendre des photos de votre œil. Vous pouvez vous attendre de devoir rester à la clinique au moins une heure parce que nous devons mettre des gouttes dans vos yeux pour grossir (dilater) vos pupilles avant de prendre les photos. Le test dure environ 30 minutes.

## La rétine

La rétine est une membrane mince en forme de cupule qui tapisse le fond de l'œil. La rétine est la grosseur d'un timbre-poste et a l'épaisseur d'un dix sous. C'est l'endroit où les images que vous voyez sont formées dans l'œil et sont envoyées au cerveau.

Il n'est pas rare d'avoir des problèmes de rétine. Ils sont plus fréquents chez les personnes âgées et les personnes qui ont le diabète. L'angiographie à la fluorescéine peut aider votre médecin à diagnostiquer et à traiter plusieurs problèmes de la rétine.

## À quoi pouvez-vous vous attendre?

Assurez-vous de manger avant de venir à la clinique. Il n'est PAS nécessaire de jeûner pour ce test. Vous pouvez prendre tous vos médicaments habituels.

L'infirmière mettra des gouttes dans vos yeux, environ 15 minutes avant le test. Les gouttes vont dilater vos pupilles pour nous permettre de photographier les vaisseaux sanguins de la rétine situés à l'arrière de l'œil.

Une fois vos pupilles dilatées, nous allons injecter un colorant spécial, appelé fluorescéine, dans une veine de votre main ou de votre bras. Pendant l'injection du colorant, il se peut que vous sentiez une chaleur ou que vous ayez une légère nausée. Ces sensations durent habituellement quelques secondes seulement. Dites au technicien comment vous vous sentez. Une fois que vous serez confortable, le technicien prendra plusieurs photos. Ces photos vont permettre à votre médecin de voir l'emplacement exact des problèmes de rétine, si vous en avez.

## Après le test

Le colorant fluorescéine, utilisé pour ce test, est très sécuritaire. Mais, il peut causer un jaunissement de la peau et du blanc de l'œil pendant plusieurs heures. La couleur jaune disparaîtra à mesure que vos reins élimineront le colorant. Et parce que vos reins vont éliminer le colorant, votre urine va devenir orange foncé. Le colorant sera complètement éliminé de votre corps 48 heures après le test. Nous vous encourageons à boire une plus grande quantité de liquide, surtout de l'eau, pendant les 12 à 24 heures suivant le test pour aider votre corps à éliminer le colorant. Vos yeux seront très sensibles à la lumière parce que vos pupilles seront très dilatées. Assurez-vous d'apporter une paire de lunettes de soleil.

**Prenez les arrangements nécessaires pour vous faire reconduire à la maison après le test.**