

# QUELS EXAMENS POUR LE DIAGNOSTIC ET LE SUIVI DES OCCLUSIONS VEINEUSES RÉTINIENNES ?

Par :

Professeur Frédéric Matonti



## OBJECTIFS :

- Identifier les signes cliniques des OVR et l'apport de chaque examen complémentaire dans le diagnostic et le suivi
- Surveiller la macula mais ne pas négliger la recherche d'une ischémie périphérique pour limiter les risques de glaucome néovasculaire
- Savoir analyser l'œil controlatéral à la recherche d'un glaucome

## DURÉE :

2 heures

## LANGUE(S) :

Français

## PRÉ-REQUIS :

Professionnel de santé

## DESCRIPTION :

Les occlusions de veine ou de branche rétinienne (OVR et OBVR) sont des pathologies rencontrées en consultation ophtalmologique, d'autant plus avec le vieillissement de la population.

Il est donc nécessaire de connaître les facteurs de risques ainsi que les examens nécessaires au bilan étiologique afin de ne pas multiplier les actes.

Il est essentiel de savoir identifier leurs signes cliniques en imagerie

multimodale et surtout savoir prescrire et réaliser les bons examens complémentaires à leurs diagnostics et leurs prises en charge.

Il est également important de rappeler l'importance de la surveillance de l'œil controlatéral et de rechercher un glaucome, souvent diagnostiqué au décours de la découverte d'une OVR.

## CHAPITRES :

Test initial

Introduction

1. Bilan étiologique
2. Bilan diagnostique
3. Prise en charge
4. Cas cliniques

Test final

## ORGANISME DE FORMATION

OPHTANEO Académie  
170 avenue du Pastré  
Aubagne, 13400  
SIRET: 83894147400010  
Code APE : 8559A  
N°Activité : 93131712713  
N°TVA : FR63838941474  
N° ODPC: 8844

## MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES :

La formation non présentielle permet au professionnel de santé de se former quand il le souhaite et où il le souhaite.  
Les interventions vidéo des orateurs, les illustrations, les animations ainsi que les quizz permettent un format non présentiel.

## DISPOSITIF DE SUIVI ET D'ÉVALUATION DES RÉSULTATS DE LA FORMATION

Pré-test d'évaluation des connaissances  
Post-test d'évaluation de la progression