

PLACE DES ANTI-VEGF DANS LA PRISE EN CHARGE DE LA RÉTINOPATHIE DIABÉTIQUE

Docteur
Isabelle Aknin



Docteur
Laurent Melki



Professeur
Pascale Massin



Professeur
Corinnes Dot



DURÉE :

4 heures

LANGUE(S) :

Français

PRÉ-REQUIS :

Professionnel de santé

NUMÉRO DPC

88442325002

DESCRIPTION :

La rétinopathie diabétique est une affection fréquente touchant une population jeune et active.

Dans ce contexte, il est nécessaire pour les ophtalmologistes de pouvoir identifier les différents signes cliniques ainsi que l'arsenal thérapeutique (anti-VEGF, laser, chirurgie) disponible afin d'assurer une bonne prise en charge du patient diabétique.

Dans cette formation, nous présentons les différents anti-VEGF actuellement disponibles ainsi que leurs caractéristiques (fréquence de traitement, phase d'induction) ainsi que les complications liées aux injections intra-vitréennes.

Nous détaillons également la place de ces molécules parmi les autres moyens thérapeutiques pour mieux connaître la place des injections intravitréennes IVT d'anti-VEGF dans la prise en charge du patient diabétique.

OBJECTIFS :

- ✓ Rappeler la physiopathologie de la rétinopathie diabétique et de l'œdème maculaire diabétique OMD
- ✓ Présenter les anti-VEGF disponibles et leurs caractéristiques pour mettre en place le traitement le plus adapté
- ✓ Identifier la place des anti-VEGF par rapport aux autres moyens thérapeutiques (laser, chirurgie)
- ✓ Assurer une bonne prise en charge du patient diabétique

CHAPITRES :

- I. La rétinopathie diabétique
 1. Physiopathogénie du diabète
 2. Interrogatoire du patient diabétique
 3. Examen Clinique
 4. Prise en charge de la RD
 5. Cas cliniques
- II. Traitement de l'OMD : attitudes thérapeutiques actuelles
 1. Physiopathogénie et bilan pré-thérapeutique
 2. Les traitements de l'OMD
 3. Comment choisir la thérapeutique de l'OMD ?
 4. Cas cliniques

DURÉE :

4 heures

LANGUE(S) :

Français

PRÉ-REQUIS :

Professionnel de santé

NUMÉRO DPC

88442325002

III. Indications chirurgicales dans la rétinopathie diabétique

1. Hémorragie du vitré
2. Décollements de rétine
3. Autres indications chirurgicales
4. Principes de la chirurgie et résultats
5. Les complications de la chirurgie
6. Cas cliniques

IV. Hypertonie oculaire après injection intravitréenne dans la DMLA et le diabète

1. HTO aigüe post-IVT d'anti-VEGF
2. HTO chronique liée à la répétition d'IVT d'anti-VEGF
3. HTO cortisonique

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