1^{er} Symposium Scientifique organisé par les Amis des Aveugles et Malvoyants

samedi 15 octobre 2016 UMONS



Merci

- à l'UMONS et au Professeur B. Harmegnies
- aux orateurs de l'ULB et de l'UCL
- à l'ABD
- aux sponsors : Lions Club de Frameries, Bayer, Eastbeco
- aux dynamiques collaboratrices des Amis des Aveugles: Stéphanie Demartin , Chantal Lecolier, Fanny Depasse, Christine Massin,...
- au soutien constant du Conseil d'Administration et du Conseil Scientifique des ADA...



- Fréquentes
- Graves
- Complexes
- Insidieuses



Fréquentes

50 % des patients diabétiques de type 1 et 80 % des diabétiques de type 2 souffrent de rétinopathie après 15 ans d'évolution

- Graves
- Complexes
- Insidieuses

- Fréquentes
- Graves

2% des patients diabétiques atteints de rétinopathie sont aveugles et 10 % sont malvoyants.

La rétinopathie diabétique : 1ère cause de cécité avant 65 ans

- Complexes
- Insidieuses

- Fréquentes
- Graves
- Complexes

Rétinopathie

Maculopathie

Glaucome

Cataracte

Insidieuses

- Fréquentes
- Graves
- Complexes
- Insidieuses

25 % des patients diabétiques ont une atteinte ophtalmologique au moment du diagnostic.

IMPORTANCE DU DEPISTAGE

- Fréquentes
- Graves
- Complexes
- Insidieuses

Ceci implique une prise en charge précoce et globale par le médecin généraliste, l'ophtalmologue et le diabétologue.

LIAISON

- Avis des patients
- Prof L.CRENIER (ULB,ABD)
 Quelle est l'ampleur du problème ?
- Doct A.P. GUAGNINI (UCL)

Quelles sont les causes des atteintes oculaires dans le diabète ?

- Avis des patients
- Prof M.BUYSCCHAERT (UCL,ABD)

Comment contrôler le diabète?

Doct F.HOSENALLY et Doct N.KISMA (ULB)

Comment contrôler les complications ophtalmologiques du diabète?

Docteur F.DEPASSE Ophtalmol. (ADA, CHU Charleroi)
 et Docteur M.HEUREUX Diabétol. (CHU Charleroi)

En pratique:

comment je détecte,

comment je traite,

comment je communique?

ET VOUS Qu'en pensez vous ?