

# VAINCRE LES MALADIES DE LA VUE



Vue d'une personne atteinte de rétinite pigmentaire

Vue normale

## Rétrécissement du champ visuel:

- vision en «canon de fusil»,
- gêne à la lumière,
- cécité nocturne.



40 000 cas en France

Vue d'une personne atteinte de Dégénérescence Maculaire liée à l'âge (DMLA)



## Les cellules situées au centre de la rétine, la macula, se détruisent:

- ondulation des lignes droites,
- éclairage qui paraît insuffisant,
- la reconnaissance des visages et la lecture deviennent difficiles voire impossible

1,5 million de cas en France

## Qu'est-ce que la DMLA ?

La dégénérescence maculaire liée à l'âge est une maladie de l'oeil qui résulte d'une détérioration progressive de la macula, petite zone située au centre de la rétine qui permet de voir avec précision les détails et les couleurs.

Cette dégénérescence due au vieillissement entraîne une perte progressive ou rapide de la vision centrale. En général, elle ne conduit pas à la cécité et la vision latérale est en partie maintenue.

## 2 types de DMLA:

- **La dégénérescence maculaire sèche**, qui représente 80 % des cas. Cette évolution se fait sur plusieurs années.
- **La dégénérescence maculaire humide**, des traitements peuvent exister pour ralentir ou stopper la maladie.

## Le dépistage:

Si vous avez des difficultés à lire ou que les mots apparaissent irrégulièrement flous ou si vous percevez une zone noire au centre de votre champ de vision, il est indispensable de consulter rapidement un ophtalmologiste. La consultation annuelle auprès d'un ophtalmologiste permet de dépister la dégénérescence maculaire lors de l'examen de la rétine.