

6^e journées nationales de la macula

Ne négligeons pas les maladies de la macula, même en période d'épidémie

Le CHRU de Nancy se mobilise et propose des dépistages gratuits, uniquement sur rendez-vous au département Ophtalmologie, les 23 et 24 novembre 2021. Contacter le 03 83 15 52 03

Dans le contexte sanitaire actuel marqué par la poursuite de l'épidémie et la diminution de la pression hospitalière, l'enjeu de ces 6^e journées nationales de la macula sera double : ALERter les patients souffrant d'une atteinte maculaire sur la nécessité de ne pas interrompre leur suivi médical malgré le contexte épidémique, et DÉPISTER le plus grand nombre possible de patients à risque pour éviter tout retard de diagnostic !

[Nancy, le 04/11/2021] ALERter les patients souffrant d'une atteinte maculaire

Durant le premier confinement, la profession des ophtalmologistes s'était inquiétée de la baisse significative du nombre de consultations en raison du risque de retentissement sur la vision des patients souffrant d'une atteinte maculaire. Une étude récente¹ confirme cette inquiétude. Selon ses résultats, publiés en mars 2021, le retard de traitement dû à la pandémie de COVID-19 entraîne bien une progression de la DMLA et une déficience visuelle chez les patients. **Pour limiter ce risque de « perte de chance », cette nouvelle édition des Journées nationales de la macula sensibilisera les patients concernés sur la nécessité de maintenir leurs rendez-vous chez leur ophtalmologiste et de poursuivre leurs traitements malgré l'épidémie.**

DÉPISTER massivement les patients à risque

Les patients à risque sont incités à se faire dépister gratuitement durant cette semaine pour bénéficier d'un fond d'œil. Sont notamment concernés :

- les patients âgés de 55 ans ou plus non suivis ou n'ayant pas bénéficié d'un examen ophtalmologique depuis plus d'une année ;
- et/ou souffrant de diabète et ne bénéficiant pas d'un suivi ophtalmologique régulier ;
- et/ou souffrant de myopie forte (correction supérieure à -6 dioptries).



¹ Effects of the COVID-19 pandemic on neovascular age-related macular degeneration and response to delayed Anti-VEGF treatment - 04/03/21 - D.Y. Yeter *, D. Dursun, E. Bozali, A.V. Ozec, H. Erdogan Cumhuriyet University Faculty of Medicine, Department of Ophthalmology, Sivas 58140, Turkey

CONTACT PRESSE

Direction de la Communication : communication@chru-nancy.fr

Adeline FRACCAROLLI : 03 83 85 15 21 | 06 82 23 04 89 | a.fraccarolli@chru-nancy.fr



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Ce dépistage s'appuie sur un examen simple réalisé par un ophtalmologiste : l'examen du fond d'œil permet d'observer les structures de l'œil situées en arrière du cristallin, et particulièrement la rétine dont la macula, minuscule mais primordiale zone, est responsable de la vision des détails. D'une durée de **5 à 10 minutes**, l'examen est totalement **indolore**.

Tout au plus peut-on ressentir de façon temporaire des picotements au moment de l'instillation de collyre dans les yeux. Par ailleurs, la gêne visuelle liée à la dilatation des pupilles ne dure que quelques heures et n'est absolument pas douloureuse.

Trois pathologies en ligne de mire

- **La dégénérescence maculaire liée à l'âge** est la 1^{re} cause de malvoyance chez les personnes de plus de 50 ans en France. Elle peut apparaître sans symptômes et entraîner une perte de la vision centrale si elle n'est pas dépistée et traitée rapidement.
- **La maculopathie diabétique**, principale cause de malvoyance chez les personnes diabétiques. Cette complication du diabète peut avoir de lourdes conséquences au plan visuel. Toute personne atteinte de diabète de type 1 ou 2 doit donc faire contrôler régulièrement sa vue par un spécialiste.
- **La maculopathie myopique**, une des principales causes de malvoyance, voire de cécité, des personnes atteintes de forte myopie qui doivent impérativement faire contrôler leur vision chaque année par un spécialiste.

En savoir + : www.journees-macula.fr ou 0 800 002 426 (service et appel gratuits)

CONTACT PRESSE

Direction de la Communication : communication@chru-nancy.fr

Adeline FRACCAROLLI : 03 83 85 15 21 | 06 82 23 04 89 | a.fraccarolli@chru-nancy.fr

