

Docteur Gonzague FACON

Chef de centre
Ophtalmologiste
RPPS : 10100557031
AM : 591757166

Docteur Paul GALLANT

Chef de centre
Ophtalmologiste
RPPS : 10002217247
AM : 591757133

Docteur André GUIRAL

Ophtalmologiste
RPPS : 10000962349

Docteur Patrick HOUIN

Ophtalmologiste
RPPS : 10002217536

Docteur Guy LEFEBVRE

Ophtalmologiste
RPPS : 10002193851

Docteur Gilbert LERNON

Ophtalmologiste
RPPS : 10002220118

Docteur Thibaut LEROY

Ophtalmologiste
RPPS : 10100430528

Docteur Annick LHERMITTE

Ophtalmologiste
RPPS : 10002271434

Docteur Javier MENCIO

Ophtalmologiste
RPPS : 10100590388

Exemple à archiver DMU

Copie pour information

Secrétariat :

☎ 03 66 72 50 80

Le Décollement Postérieur du Vitré (DPV)

Qu'est-ce qu'un DPV ?

Le vitré est un gel transparent contenu à l'arrière de l'œil. Il est contenu dans un sac (une membrane que l'on appelle la hyaloïde). Celle-ci adhère habituellement à la rétine plus ou moins fortement.

Avec l'âge, le vitré se liquéfie et la hyaloïde se décolle de ses attaches rétiniennes : c'est le décollement postérieur du vitré. Le plus souvent le DPV est spontané en raison de modifications normales de sa composition avec l'âge. Il survient en général autour de 60 ans, parfois plus jeune en particulier chez les myopes. Parfois, il survient après un traumatisme de l'œil que ce soit une contusion ou une chirurgie de l'œil comme l'opération de la cataracte par exemple.

Quels sont les symptômes du DPV ?

Le décollement peut être total ou partiel : dans ce cas, la hyaloïde adhère par certains endroits à la rétine et le mouvement du vitré, lors des mouvements de l'œil, peut entraîner des tractions sur la rétine.

La liquéfaction et contraction du vitré provoquent des impressions de filaments ou mouches devant les yeux (myodésopsies). Les tractions du vitré sur la rétine provoquent des flashes lumineux (phosphènes).

Quel est le traitement ?

Il n'y a pas de traitement curatif en première intention.

En général, le décollement du vitré est bénin et sans conséquence : le vitré se décolle, se sépare de la rétine sans l'endommager et les symptômes vont s'atténuer en quelques semaines sans aucune conséquence pratique.

Malheureusement, parfois le vitré trop adhérent à la rétine dans certaines zones, en tirant sur la rétine va la déchirer : on parle alors de déchirure de la rétine. Dans ce cas, la menace d'un décollement de la rétine existe qui peut survenir d'emblée ou parfois après une période de latence où on peut avoir l'impression que tout est rentré dans l'ordre.

Vous devez ainsi impérativement **reconsulter en urgence** si apparition des symptômes suivants :

- éclairs lumineux
- points noirs, mouches volantes à de nouveaux endroits
- sensation de voile noir flottant
- baisse de vision