

Les Cahiers

# d'Ophthalmologie

**optive FUSION**

OPTIVE FUSION est un dispositif médical.  
1. Notice d'utilisation d'OPTIVE FUSION.  
Mentions obligatoires



UNE FORMULATION UNIQUE,  
POUR UN SOULAGEMENT  
INSTANTANÉ ET DURABLE  
DE VOS PATIENTS ATTEINTS  
DE SÈCHESSE OCULAIRE

FRV00052018 - Juin 2018

Se connecter  
S'abonner à la revue

[Accueil](#) [Les Cahiers en bref](#) [Tous les numéros](#) [Calendrier des manifestations](#) [Contact](#)

18/01/2018 **Métrovision : du neuf pour la périmétrie**

Taille de police | Imprimer | E-mail

L'appareil de périmétrie MonCvONE, commercialisé par la société française Metrovision, existait jusqu'à présent en deux modèles : MonCvONE-SAP pour la périmétrie standard automatisée et MonCvONE-PRO qui inclut en sus la périmétrie manuelle et l'imagerie vidéo. Ceux-ci viennent d'être rejoints par une troisième version, baptisée - MonCvONE-CR (CR pour Clinical Research). Cet appareil offre un pack complet d'exams destiné à l'évaluation clinique des nouvelles thérapies cellulaires, génétiques et pharmacologiques. Il permet ainsi la réalisation d'exams de périmétrie à différents niveaux d'ambiance lumineuse : depuis le photopique (niveau utilisé par les appareils de périmétrie standard) jusqu'au scotopique en passant par le mésopique. MonCvONE-CR permet également les exams d'adaptation à l'obscurité après éblouissement ainsi que ceux de pupillométrie et d'électrorétinographie. Metrovision annonce que les premières unités ont été vendues au National Eye Institute (USA), à l'université de Sidney (Australie) et à la société Horama (France).

[Retour en haut](#)

**D' OÙ VIENT VRAIMENT LA LUMIÈRE BLEUE ?**

markennovy

**Inscription à notre newsletter**

Nom

E-mail

[INSCRIPTION NEWSLETTER](#)

 **Soumettre un article**

 **Liens utiles**