

# Aflibercept

## Substance active

Aflibercept

## Spécialité(s) pharmaceutique(s)

Afiveg 40 mg/mL, solution injectable en seringue préremplie

## Mesures additionnelles de réduction du risque validées par l'ANSM et diffusées par le(s) laboratoire(s) exploitant(s) le(s) médicament(s)

Ces documents informent notamment sur les risques liés aux injections intravitréennes, les signes, symptômes et la prise en charge des effets indésirables liés à l'injection intravitréenne incluant endophtalmie/inflammation intraoculaire, augmentation transitoire de la pression intraoculaire, déchirure de l'épithélium pigmentaire rétinien, cataracte, erreur médicamenteuse, utilisation hors indication/mésusage et embryo-foetotoxicité.

### ● Guide destiné aux ophtalmologistes

- Ce guide fournit des informations importantes sur AFIVEG, comment l'administrer correctement pour éviter les principaux risques liés à l'injection intravitréenne ;
- Il comporte un QR code permettant de visionner la vidéo de la procédure d'injection intravitréenne.
- Consultez la vidéo de la procédure d'injection intravitréenne.

### ● Guide patient

- Ce guide fournit des informations importantes sur le traitement, la procédure d'injection, les symptômes à surveiller et quand il faut contacter un professionnel de santé en urgence. Il contient un QR Code permettant d'accéder à la version audio de ce guide d'information.
- Version audio du guide patient

↓ Guide destiné aux ophtalmologistes (28/04/2026)

↓ Guide à destination des patients (28/04/2026)

↓ Version audio du guide patient (28/04/2026)

## Base publique du médicament

Données BDPM

[Agence européenne du médicament](#)

[Lire aussi](#)

**AFIVEG® (aflibercept) 40 mg/mL,  
solution injectable en seringue préremplie**

**Procédure d'injection intravitréenne  
Pour le traitement de patients adultes**

Cette vidéo est à destination des professionnels de santé.  
Pour déclarer tout effet indésirable, merci de vous rendre sur le portail <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>  
Les injections doivent être réalisées en conformité avec les recommandations de l'ANSM en vigueur  
sur les bonnes pratiques d'injection intravitréenne (IVT)  
Diffusé sous l'autorité de l'ANSM



MARR V1.0 (03/2026)

