



# ADAPTATION DES LENTILLES RIGIDES POUR PRESBYTES

Maîtriser le protocole d'adaptation spécifique  
des lentilles rigides pour presbytes

## OBJECTIFS DÉTAILLÉS

- Connaître l'ensemble des lentilles rigides adaptées à la presbytie
- Maîtriser les procédures d'adaptation des presbytes en lentilles rigides
- Mise en pratique sur cas réels et manipulation sur sujets

## PUBLIC & PRÉREQUIS

Opticiens diplômés ayant suivi une formation en lentilles souples ou pratiquant déjà des adaptations de lentilles de contact souples.

## PROGRAMME THÉORIQUE

- Distinguer les critères d'adaptation en lentilles rigides sur un sujet presbyte
- Connaître les différents types de LRPG pour presbyte : multifocales, bifocales, progressives
- Corréler et choisir les bons paramètres et types de lentilles rigides en fonction des données oculaires du sujet
- Apprendre des techniques de réfraction spécifiques aux lentilles rigides pour presbytes
- Déterminer les modifications de paramètres en fonction des observations

## PROGRAMME PRATIQUE

- Enchaîner les mesures et observations
- Choisir et calculer les valeurs et paramètres des LRPG presbytes
- Faire une sur-réfraction adaptée aux LRPG presbytes
- Faire la synthèse de toutes les observations (images fluo) et mesures pour conclure sur la qualité de l'adaptation
- Manipuler des lentilles rigides et conseils d'entretien spécifiques aux presbytes



### DURÉE

2 jours (14h)  
en présentiel



### LIEU

A l'ISV-Formation ou sur site



### TARIFS

A l'ISV : 630€ HT  
Sur site : nous contacter



**INSTITUT DES SCIENCES DE LA VISION-FORMATION**

Formations supérieures en Optométrie

24 rue Robinson, 42100 Saint-Etienne  
info@isvision.fr / 04 77 95 31 70