

ADAPTATION DES LENTILLES RIGIDES

PRÉSENTIEL

ADAPTATION DES LENTILLES RIGIDES

Léonard de Vinci a imaginé un système de contact rigide avec lequel les larmes corrigeraient une grosse partie du défaut de la cornée... La lentille rigide (LRPG) est née. Les LRPG permettent de corriger un astigmatisme essentiellement dû à la cornée ou de pallier une hypoxie cornéenne induite par le port d'une LSH. Biomicroscopie du segment antérieur, pose et retrait d'une lentille rigide et l'observation de l'image sous fluorescéine, sont des gestes délicats, nécessitant une formation présenteielle avec du matériel de pointe à Montpellier. Alors pourquoi attendre?



OBJECTIFS

- Identifier les cas éligibles pour une adaptation en LRPG
- Adapter en lentilles rigides : paramètres, pose et retrait
- Vérifier une adaptation en LRPG
- Analyse de l'image fluo



POINTS CLÉ DU PROGRAMME

- » Rappels de l'utilisation du biomicroscope : grossissement, intensité et largeur de fente
- » Les différentes étapes de l'adaptation : mouillabilité, centrage, mobilité, image fluo
- » Entretien des lentilles et conseils aux porteurs



PRÉREQUIS

- Savoir manipuler le biomicroscope et le kératomètre
- Savoir manipuler et adapter un lentille souple hydrophile
- Connaître l'anatomie du segment antérieur



MÉTHODOLOGIE ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

- Illustration avec une partie TP (tout le matériel de contactologie est fourni sur place)
- Evaluation des pratiques professionnelles en début et en fin de formation
- Intervenant : Lionel BRICARD :
 - Opticien spécialisé et ancien assistant en cabinet d'ophtalmologie
 - Enseignant en optique physiologique
 - Enseignant en Licence en Contactologie
 - Enseignant en Faculté de Médecine de Montpellier



N° DE PROG : 271087  14H **FORMATION PRÉSENTIELLE**

MONTPELLIER *AUTRES DATES DISPONIBLES SUR DEMANDE