



CONTACTOLOGIE NIVEAU 2

OBJECTIFS

- Appréhender dans son ensemble l'entité "œil-lentille" (physiologie, interaction matériau, larmes cornée...).
- Être capable de répondre aux questions des clients concernant leur inconfort oculaire ou visuel concernant leurs lentilles.
- Être capable de dispenser aux clients des méthodes de manipulation de lentilles et d'instruire sur l'importance de l'hygiène.
- Savoir poser et retirer une lentille souple ou une lentille rigide.
- Faire la différence entre les différents types de lentilles et être capable de répondre aux questions des clients à ce sujet.
- Savoir différencier les modes de port et les indications des produits d'entretien.
- Être autonome face à une adaptation de lentilles souples sphérique, toriques, de presbytie.
- Déterminer si le client est apte à recevoir une lentilles grâce aux différentes techniques d'observations et de mesures (utilisation du kératomètre et de la lampe à fente).
- Contrôler la qualité d'une adaptation et l'intégrité de la cornée après port de lentilles.

PROGRAMME

Partie théorique :

- Prises de mesures pour les critères d'adaptation : la biométrie.
- La kératométrie.
- Le biomicroscope, fonctions.
- La routine au biomicroscope.
- Rappels sur l'astigmatisme.
- L'adaptation des LSH sphériques et toriques.
- L'adaptation des LSH de presbytie.

Partie clinique :

- Travaux pratiques.
- La routine clinique : biométrie, kératométrie.
- La routine (suite) : biomicroscopie protocole complet vérification de l'état des composants des surfaces oculaires : larmes, annexes, cornée, conjonctives.
- Protocoles de contrôle post adaptation : LSH sphériques, toriques, progressives.

PUBLIC CONCERNÉ

- Opticiens souhaitant une mise à jour
- Collaborateurs

PRÉREQUIS

Aucun

LIEU DE FORMATION

UFR SciFA
Bâtiment ISEA
Technopôle de Metz

Dates : Janvier, Février, Mars et
Avril 2021
(sur demande)

Tarif :
1 000 €

Durée :
2 x 6
heures

Contact : Valérie FAURE
Responsable formation continue
03 72 74 89 08
scifa-fc-contact@univ-lorraine.fr