

CONTACTOLOGIE

Adaptation des lentilles souples

(niveau Essentiel)

OBJECTIFS

- Maîtriser la procédure d'adaptation de lentilles souples à renouvellement fréquent en port journalier.
- Mettre en pratique sur cas réels : mesures, observations et décision.



PUBLIC

Cette formation courte s'adresse aux opticiens diplômés.

DURÉE

Cette formation se déroule en 2 temps : une partie théorique et une partie de mise en application. Elle est proposée sur 2 journée de 7h, consécutives ou non.

PROGRAMME THÉORIQUE

- Anamnèse : analyse des besoins visuels nécessaires aux LC.
- Utilisation des instruments : Kératomètre, Lampe à fente, mesures et tests du film lacrymal.
- Mesures et observations biométriques : paupières, sclère, limbe, cornée.
- Gradations physiologiques « état initial » : paupières, sclère, limbe, cornée.
- Classements des lentilles de contact : propriétés des matériaux, renouvellement fréquent ou traditionnelles, paramètres géométriques.
- Corréler et choisir les bons paramètres des L.C. en fonction des données oculaires du sujet.
- Manipulations des L.C. et entretien.
- Estimer les critères d'adaptation et définir si acceptable ou non acceptable.
- Apprécier les attentes psychologiques du sujet, prendre les décisions adaptées et lui communiquer les informations indispensables et nécessaires à une bonne adaptation.

PROGRAMME PRATIQUE

- Enchaîner l'anamnèse, les mesures et les observations.
- Comparer les états oculaires à la lampe à fente : initial vs. final, ainsi qu'appréhender la notion de risques physiologiques.
- Choisir et calculer les valeurs dioptriques des LC vs. corrections lunettes.
- Déterminer les modifications à apporter à la lentille si elle ne convient pas.
- Manipulation : pose et retrait des lentilles souples

LIEU DE LA FORMATION

La formation peut avoir lieu au sein des locaux de l'ISV-Formation ou sur le site de l'entreprise si celle-ci dispose du matériel et des instruments nécessaires.