



**INSTITUT
ET CENTRE
D'OPTOMETRIE**
INTERNATIONAL COLLEGE
OF OPTOMETRY



Public visé

Professionnels de l'optique
Opticiens diplômés
ou niveau BTS

Pré requis

Savoir réaliser l'adaptation en
lentilles souples

Durée

14 heures

Intervenant

Formateur spécialisé

Evaluation initiale

Questionnaire

Validation

Un certificat de réalisation

Tarifs

650 € nets de taxe par stagiaire

4150 € nets de taxe pour un groupe

RÉUSSIR L'ADAPTATION DES LENTILLES RIGIDES SPHÉRIQUES



Thème : Contactologie

OBJECTIFS

- * Réaliser les mesures et observations nécessaires à l'adaptation de lentilles rigides
- * Choisir la lentille optimale
- * Vérifier les adaptations réalisées

PROGRAMME

- Géométrie de la cornée
- Technologie des lentilles rigides perméables au gaz
- Le choix de lentilles
- Les différentes étapes de l'adaptation
- Entretien spécifique des lentilles rigides et conseils aux porteurs

Moyens pédagogiques

La formation est organisée sous forme d'apports théoriques et de mises en pratique. Supports de formation projetés, exposés théoriques, études de cas, manipulations, quiz.

Outils pédagogiques

Supports audiovisuels pour la partie théorique. Pour la pratique, les stagiaires auront à leur disposition le matériel nécessaire, à savoir kératomètre manuel et /ou automatique, biomicroscope, outils de mesures biométriques.

Un support de formation est remis aux participants.

Dispositif de suivi d'exécution du programme

Une évaluation des connaissances est réalisée sous forme de questionnaire en début de formation.

A la fin de la formation un quiz permet de mesurer les acquis des stagiaires.

Informations et inscriptions



134, Route de Chartres, 91440 Bures sur Yvette – <https://ico.asso.fr/formation-professionnelle>

Tél. +33 1 64 86 12 16 - cmo@ico.asso.fr

ASSOCIATION SANS BUT LUCRATIF FONDÉE ET DÉCLARÉE CONFORMÉMENT À LA LOI DU 1^{ER} JUILLET 1901

SIRET : 78517491300018 - CODE APE : 8542Z - N° déclaration d'activité 11 91 00106 91

Réf : Contacto 6

Le 18/10/2021