

## Adaptation des lentilles souples sphériques et toriques

Formation sur le campus

### Description :

La matinée, seront abordées les étapes essentielles de l'adaptation des amétropies sphériques et toriques, les indications et la découverte des lentilles et solutions d'entretien Menicon (Gammes Miru, Flat Pack, UpSide, Individual, Niji), easyfit. L'après-midi est consacrée à l'adaptation en pratique avec manipulation de la lampe à fente, des lentilles souples sphériques et toriques.

Une visite de la fabrication est également organisée.



Public :

Opticiens, optométristes indépendants ou d'enseignes.



Difficulté :



Objectif :

Connaitre la gamme de lentilles souples Menicon sphériques et toriques et leur entretien destinée aux amétropies hors cornées irrégulières, leurs indications, avantages et limites afin de mieux diriger et conseiller les porteurs.



Durée : 06h00



Session(s) :

Lundi 30 Septembre 2024

10h00 - 16h00

M. Nicolas Guignon

Lundi 25 Novembre 2024

10h00 - 16h00

M. Simon Le Guillou

Lundi 20 Janvier 2025

10h00 - 16h00

Formateur Menicon



Lieu :

Paris Nord 2

13 Rue de la Perdrix

CS 20061 Villepinte

95926 Roissy Charles de Gaulle CEDEX