

## Adaptation des lentilles souples sphériques, toriques, multifocales et contrôle myopique

Formation sur le campus

### Description :

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



Public :

Opticiens, optométristes indépendants ou d'enseignes.



Difficulté :



Objectif :

Connaitre les fondamentaux pour savoir équiper les amétropies simples sphériques, toriques et multifocales en lentilles souples.

Partage d'expériences.



Durée : 06h00



Session(s) :

Lundi 08 Février 2027

10h00 - 16h00

Mme Sterenn Herry

Lundi 07 Juin 2027

10h00 - 16h00

M. Nicolas Guignon

Lundi 13 Septembre 2027

10h00 - 16h00

Mme Julie Vidal



Lieu :

Bâtiment Flex-O ? 3ème étage  
69 Boulevard Haussmann  
75008 Paris