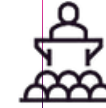


PRÉSENTIEL



450 € HT/PERS\*  
PAR JOURNÉE DE FORMATION

\* de 4 à 6 participants

FORMATION EN 14H

**PRÉREQUIS : AVOIR SUIVI LA FORMATION CONTACTOLOGIE MODULE 1**

## CONTACTOLOGIE : MODULE 2 - ADAPTATION EN LENTILLES, INSTRUMENTATION BIOMÉTRIQUE, KÉRATOMÉTRIE & BIOMICROSCOPIE

**OBJECTIF : MAÎTRISER LES ÉTAPES CLÉS DE L'ADAPTATION EN LENTILLES SOUPLES, DE LA MANIPULATION DE LA LAMPE À FENTE AU CONTRÔLE FINAL. APPRENEZ À SÉCURISER CHAQUE ÉTAPE DU PROTOCOLE POUR GARANTIR UN PORT CONFORTABLE ET UNE SANTÉ OCULAIRE PRÉSERVÉE SUR LE LONG TERME.**

### PROGRAMME DE FORMATION : MAÎTRISE DU BIOMICROSCOPE ET DES LSH

#### JOURNÉE 1 : FONDAMENTAUX ET MESURES DE PRÉCISION

- **Méthodologie d'Adaptation** : Maîtrisez le déroulement complet d'une adaptation en LSH et LRPG. Apprenez à mener une Histoire de cas structurée pour anticiper les besoins et les contre-indications du futur porteur.
- **Biométrie & Kératométrie** : Apprenez à mesurer avec précision les paramètres oculaires (rayon de courbure, diamètre cornéen) pour sélectionner la lentille idéale.
- **Introduction au Biomicroscope** : Familiarisez-vous avec les réglages de la Lampe à fente (grossissements, éclairages) pour une observation optimale du segment antérieur.

#### JOURNÉE 2 : EXPERTISE CLINIQUE ET PRATIQUE TERRAIN

- **Protocole Biomicroscopique** : Apprenez la chronologie d'examen rigoureuse (paupières, conjonctive, cornée, film lacrymal) avant et après la pose des lentilles.
- **Sécurité & Complications** : Identifiez les signes d'alerte et les complications classiques liées au port de lentilles pour garantir la santé oculaire de vos clients.
- **Mise en Pratique** : Participez à des Travaux Pratiques intensifs pour valider vos manipulations au biomicroscope et vos premiers contrôles d'adaptation en situation réelle.