



COMPENSATION ASSOCIÉE À UN TROUBLE DE VISION BINOCULAIRE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Connaître le mécanisme de l'accommodation et de la convergence
- Savoir identifier les troubles accommodatif et binoculaire
- Savoir utiliser les principaux tests de la fonction accommodative et de la vision binoculaire
- Maîtriser l'examen de la coordination binoculaire
- Maîtriser la prise en charge d'une esophorie
- Maîtriser la prise en charge d'une exophorie
- Savoir référer (développement de la coordination opticien orthoptiste ophtalmologiste) selon la nature et le besoin de prise en charge de l'anomalie de vision binoculaire
- Savoir compléter la prise en charge d'une anomalie de vision binoculaire et/ou accommodative par l'explication de conseils ergonomiques (optimisation des capacités de travail)
- Maîtriser les principaux troubles de vision binoculaire qui nécessitent une prise en charge par des verres de technologies avancées type verres anti-fatigue

DUREE DE LA FORMATION : 14 heures en présentiel sur 2 jours / de 9h30 à 17h30

PUBLIC : Opticien-lunetier

PROGRAMME

L'étude de l'accommodation

- Généralités et rappels
- Les troubles de l'accommodation
 - L'accommodation en excès
 - L'accommodation insuffisante
- Positionnement accommodatif (LAG)
- Amplitude d'accommodation (PPA)
- Flexibilité accommodative (Rock accommodatif)

L'étude de la vision binoculaire

- Généralités
 - Définitions
 - Diplopie
 - Vergence
 - 6 critères de Morgan
 - 3 degrés de la vision binoculaire
- Suppression

Mise à jour mai 2021



- Phories
- Réserves fusionnelles
- Stéréoscopie

L'analyse et la prise en charge

- Troubles de la VB
- Ergonomie
- Compensation
 - Compensation optimale VL et essai
 - Addition
- EVM ou prismation ?

PRÉREQUIS

- Être titulaire du BTS Opticien Lunetier permettant l'exercice de la profession d'opticien en magasin
- Savoir réaliser l'examen de vue (monoculaire, bioculaire, binoculaire)
- Avoir les notions de base d'optométrie : nature et définitions des amétropies, mode de compensation des amétropies

METHODE PEDAGOGIQUE

- Formation présentielle avec projection et remise du support de cours PowerPoint
- Afin d'appliquer les notions développées dans la partie cours, le stagiaire suivra des travaux pratiques en binôme en utilisant la fiche de travaux pratiques. La salle de travaux pratiques est équipée de réfracteurs, de projecteurs de tests, de boîte de verres d'essai et du petit matériel nécessaire à la réalisation de l'examen de vue et de l'étude de la vision binoculaire
- 50% de théorie – 50% de pratique
- Évaluation des pratiques professionnelles pré et post formation

TARIF DE LA FORMATION :

- Coût pédagogique de la formation : 680€ (frais de repas inclus)



CONTACT

E-mail contact@isoform.fr

Tél. 01 53 95 29 56