



PRISE EN CHARGE D'UNE PERSONNE MALVOYANTE (NIV.2)

Réaliser une prise en charge complète d'un sujet malvoyant

BASSE VISION

OBJECTIFS DÉTAILLÉS

- Revoir la réalisation et l'analyse d'une anamnèse et de la mesure des acuités visuelles d'un sujet malvoyant
- Optimiser la sensibilité aux contrastes du sujet malvoyant
- Déterminer la qualité et la position de la fixation
- Adapter l'aide visuelle optimale en fonction des mesures précédentes

PUBLIC & PRÉREQUIS

Opticiens diplômés ayant suivi une formation de niveau II de type Licence en réfraction et une formation complémentaire en vision binoculaire, ou un master en optométrie avec pratique de la Basse vision.

PROGRAMME THÉORIQUE

- Rappel : anamnèse et questionnaire sur la qualité de vie du sujet malvoyant
- Rappel : mesure des acuités visuelles VL et VP
- Mesure de la sensibilité aux contrastes et possibilités d'amélioration
- Évaluation de la qualité de la poursuite et de la fixation
- Détermination de la fixation excentrée ou de la stratégie oculomotrice
- Mesure de la sensibilité à l'éblouissement et possibilité d'amélioration
- Évaluation de la qualité de la vision binoculaire
- Réalisation d'un équilibre bi-oculaire d'une personne malvoyante
- Mesure de l'efficacité visuelle de lecture
- Adaptation de l'aide visuelle en fonction des résultats du bilan visuel

PROGRAMME PRATIQUE

- Mise en situation avec des verres de simulation
- Mesure de la sensibilité aux contrastes et aux éblouissement et essais de filtres colorés
- Évaluation des poursuites oculaires et des fixations sautées
- Détermination de l'œil directeur
- Masquage avec estimation et mesure à la règle à prismes
- Réalisation d'une réfraction objective et subjective avec équilibre bi-oculaire adaptée au malvoyant
- Essais des aides visuelles



DURÉE

1 journée (7h)
en présentiel



LIEU

A l'ISV-Formation ou sur site



TARIFS

A l'ISV : 315€ HT
Sur site : nous contacter



INSTITUT DES SCIENCES DE LA VISION-FORMATION

Formations supérieures en Optométrie

24 rue Robinson, 42100 Saint-Etienne
info@isvision.fr / 04 77 95 31 70