

## Problématique

L'orthoptiste a, maintenant, compétence pour déterminer ou vérifier la réfraction du patient que ce soit dans une fonction d'assistance d'ophtalmologiste ou de rééducation orthoptique en pratique libérale. Beaucoup ont déjà fait des efforts d'approfondissement en ce sens, mais le sujet est vaste et complexe.

Cette formation propose d'améliorer les compétences par des exercices pratiques guidés par un maître en la matière.

## Objectifs de la session

Développer les habiletés verbales et gestuelles nécessaires  
Apporter des connaissances théoriques permettant de mieux appréhender l'optique physiologique, la compensation des défauts de réfraction et ses variables selon la spécificité de chaque patient : âge, situation binoculaire, activité, ergonomie visuelle...  
Permettre à l'orthoptiste de mieux dialoguer avec les différents acteurs : patient, ophtalmologiste, opticien...  
Partager des expériences d'orthoptie.

**Population concernée** Tout orthoptiste diplômé.

**Contenu** Optique & optique physiologique.

## Méthodes pédagogiques

Exposés théoriques et discussions.  
Travaux dirigés : étude de situation et discussion.  
Exercices pratiques, en petit groupe.

## Renseignements pratiques

Première mise au programme : 2004

Durée : 2 jours