

## Chez le bébé et l'enfant pré-verbal

- prématurité
- petit poids de naissance
- strabisme
- errance du regard, trouble de la fixation
- difficultés à l'acquisition de la marche
- torticolis
- craniosténose/hydrocéphalie

## Chez l'enfant pré-lecteur (3-6 ans) :

- strabisme
- chutes répétitives
- retards dans les acquisitions motrices et langagières
- céphalées frontales
- clignements excessifs
- rougeurs oculaires (pendant ou après un effort de fixation soutenu)
- suspicion de TSA/TND

- **risques héréditaires: antécédents familiaux, strabisme, forte amétropie, anisométrie amblyopie, glaucome, DMLA, daltonisme**

## Symptômes d'asthénopie (=fatigue), à tout âge, pendant ou après un effort de fixation soutenu

- troubles accommodatifs
- céphalées frontales
- douleurs rétro ou sus-orbitaires
- clignements excessifs
- rougeurs conjonctivales
- se rapproche pour lire
- diplopie
- larmoiements
- ferme un œil

## Chez l'enfant après 6 ans:

- altération des contrastes
- difficultés d'apprentissages:
  - lecture: inversions, omissions, substitution, confusions de lettres(b-d-p-q) ou de mots (paralexies), ralentissement de la fluence
  - écriture: ne suit plus les lignes, fautes de copie, passage tableau/ feuille difficile
  - mathématiques: difficultés d'alignement des chiffres dans les opérations, difficultés de dénombrements d'objets, confusions et inversions de symboles et/ou chiffres
  - géométrie: difficultés visuo-spatiales (perceptives et visuo-constructives)

## Chez l'adulte:

- troubles visuo-vestibulaires
- douleurs posturales
- difficultés d'adaptation aux nouvelles lunettes
- Sensibilité au défilement visuel
- recherche d'ergonomie visuelle
- Perte de champ visuel (central ou périphérique)
- Perte de vision fonctionnelle
- prévention du risque de chutes
- troubles de l'oculomotricité (post-AVC, maladies neuro-dégénératives)

Chez le patient,  
tout au long de  
sa vie:

- strabisme
- nystagmus
- larmoiements
- conjonctivites à répétition
- photosensibilité
- clignements fréquents
- torticolis
- sensibilité au défilement visuel
- ferme un œil

## Signes relevant de l'urgence ophtalmologique

- baisse/perte d'acuité visuelle brutale
- œil rouge et douloureux
- anisocorie
- diplopie brutale/aigüe
- photophobie
- leucocorie
- mégalo cornée
- nystagmus

## Union Régional des Professionnels de Santé Orthoptistes Auvergne Rhone-Alpes

21 quai Antoine RIBOUD  
69002 Lyon

Site internet de l'URPS orthoptistes:  
<https://urps-orthoptistes-aura.fr>

[urpsorthoptisteara@gmail.com](mailto:urpsorthoptisteara@gmail.com)



Signes  
d'appels:

quand  
adresser en  
orthoptie  
?

*L'orthoptiste est le seul professionnel de santé habilité à réaliser les dépistages des troubles de la vision, la rééducation orthoptique, la réadaptation, et l'exploration de la fonction visuelle. L'orthoptiste est conventionné avec la CPAM et sur prescription médicale*