

ROLE DE L'ORTHOPTISTE

L'orthoptiste est un professionnel de santé, spécialisé dans la rééducation, et l'exploration fonctionnelle de la vision.

Il est qualifié pour réaliser le dépistage et la prise en charge des troubles visuels et neurovisuels de l'enfant.

- ✓ En cas de trouble visuel, le port de lunettes et une rééducation orthoptique adaptée permettent d'améliorer l'efficacité visuelle de l'enfant scolarisé (lecture, écriture...)
- ✓ En cas de troubles des apprentissages, l'orthoptiste intervient au sein d'une équipe pluridisciplinaire (médecin, orthophoniste, psychomotricien...) pour optimiser la vision fonctionnelle de l'enfant.



**LE BILAN ORTHOPTIQUE
DOIT ÊTRE PRESCRIT PAR
UN MÉDECIN**

DEFINITION

Bilan neurovisuel

En complément du bilan classique, l'orthoptiste analyse différentes composantes de la vision :

- ✓ La communication visuelle
- ✓ La saisie de l'information (reconnaissance visuelle des formes, des objets, des visages...)
- ✓ Les mécanismes visuo-spatiaux qui permettent l'anticipation du geste (localisation visuelle, perception de l'orientation, la dimension, la topologie...)
- ✓ La capacité à orienter les yeux pour des stratégies visuelles efficaces.



CACHET DE L'ORTHOPTISTE



www.urpsorthoptistesidf.fr
22,rue Richer 75009 Paris

BIEN VOIR POUR BIEN APPRENDRE !

**RÔLE DE L'ORTHOPTISTE DANS
LE DÉPISTAGE DES TROUBLES VISUELS
DE L'ENFANT DE 3 À 8 ANS**



PARENTS,

Tout au long du parcours scolaire de votre enfant, il est indispensable de s'assurer de la bonne qualité de sa vision.

Toute anomalie visuelle doit être dépistée et traitée précocement par un professionnel de la vision.

Sachez que 20% de la population présentent des troubles visuels qui peuvent provoquer :

- ✓ une gêne dans la vie courante
- ✓ des difficultés d'apprentissage



QUELS SIGNES DOIVENT VOUS INCITER A CONSULTER ?

Problèmes visuels

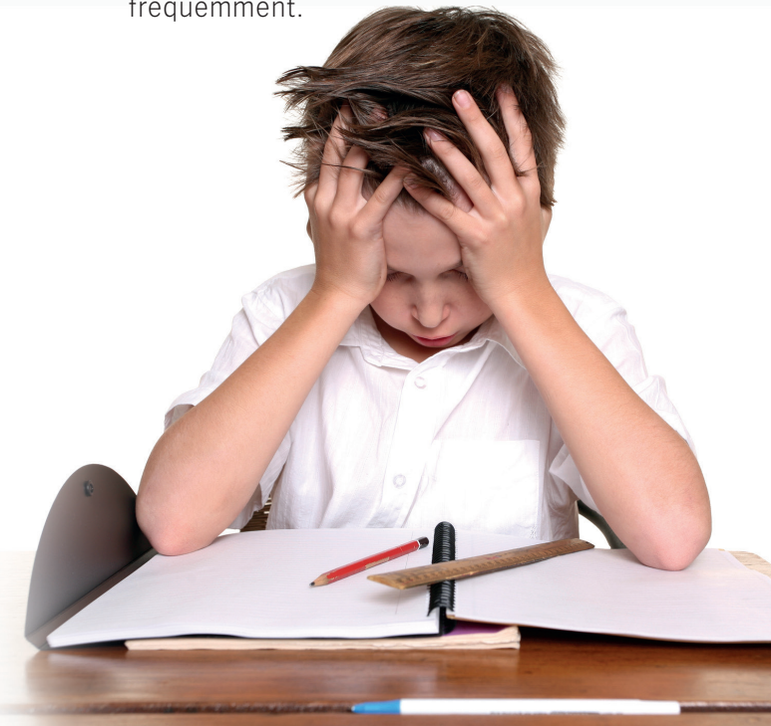
- ✓ Déviation des axes visuels (Strabisme)
- ✓ Vision double
- ✓ Maux de tête
- ✓ Clignements et plissements des yeux, tics
- ✓ Gêné à la lumière, ferme un œil au soleil
- ✓ Rougeur, picotements et brûlures oculaires
- ✓ Se rapproche pour mieux voir (écrans, livres...)
- ✓ Fatigue visuelle
- ✓ Ne s'intéresse pas aux livres, aux images.

Difficultés scolaires

- ✓ Maladresse dans les activités manuelles (construction, puzzle)
- ✓ Difficultés de graphisme (dessin...)
- ✓ Difficultés d'écriture et/ou de copie
- ✓ Difficultés de lecture
 - Lenteur et/ou fatigue
 - Sauts de mots/lignes
 - Confusions/inversions de lettres
- ✓ Troubles des apprentissages (dyslexie, dyspraxie, dysgraphie, dyscalculie...)

Difficultés dans la vie quotidienne

- ✓ Difficultés d'attention et/ou de concentration
- ✓ Difficultés à lancer et/ou attraper un ballon
- ✓ Difficultés à s'habiller seul, à boutonner ses vêtements, à lacer ses chaussures
- ✓ Difficultés à faire du vélo
- ✓ L'enfant se cogne, tombe fréquemment.



FACTEURS DE RISQUES

Antécédents familiaux : Strabismes, port de lunettes avant l'âge de 10-12 ans, vision faible d'un œil (amblyopie), consanguinité, troubles « dys » ...

Grossesse et accouchement : grossesse pathologique, consommation d'alcool/tabac/drogue pendant la grossesse, accouchement long et difficile, prématurité, souffrance cérébrale, réanimation, petit poids de naissance.