

J1407

ORTHOPTIQUE

Autres emplois décrits

- Orthoptiste
- Orthoptiste rééducateur / rééducatrice en basse vision

Définition

- Rééduque ou réadapte le système oculaire de personnes atteintes de troubles de la vision (strabisme, défaut de convergence, amblyopie, ...) selon la prescription médicale.
- Peut procéder à des examens d'exploration visuelle (sens chromatique, champ visuel, ...).
- Peut effectuer une rééducation en basse vision.
- Peut diriger un cabinet.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec le Certificat de Capacité d'Orthoptiste.

Des formations complémentaires (réadaptation du handicap visuel et basse vision, strabologie, posturologie clinique, neuro-ophtalmologie, ...) peuvent être requises.

Des vaccinations prévues par le code de Santé Publique sont exigées

Compétences

Savoir-faire

Conseil, Transmission	Enseigner, transmettre des connaissances, développer des compétences
Soin	Cerner le type de dysfonctionnements (strabisme, non convergence), les difficultés (maux de tête, vision double) et l'environnement du patient
	Procéder à des examens visuels
	Réaliser le bilan de fin de rééducation avec la personne et échanger des informations avec le médecin, l'enseignant, ...
	Mettre en place une démarche de soins orthoptique
	Concevoir le programme de la séance d'orthoptie et adapter les exercices selon les réactions du patient
	Concevoir le projet de rééducation ou de réadaptation orthoptique et arrêter les conditions d'intervention selon la situation du patient
	Déterminer le besoin de rééducation orthoptique à partir de tests et informer le patient
	Concevoir et réaliser des soins de rééducation
Relation client	Informier et conseiller sur des équipements, des aménagements d'espaces, des éclairages adaptés
Organisation	Renseigner des documents médico-administratifs

Savoir-être professionnels

Travailler en équipe
Faire preuve d'autonomie

Savoirs

Neurophysiologie
Pathologies dégénératives
Rééducation basse vision
Techniques d'électrophysiologie oculaire
Techniques d'exploration visuelle
Techniques de mesure de la tension oculaire
Techniques de rétinographie
Techniques d'exploration du sens chromatique
Techniques de mesure de l'acuité visuelle

Domaines d'expertise

Normes et procédés

Classification internationale des déficiences
Grille de codification Sécurité Sociale

Techniques professionnelles

Techniques d'établissement de la courbe d'adaptation à l'obscurité

Contextes de travail



Publics spécifiques

Patients

Secteurs d'activité

• Santé
