

Appellations (Métiers courants)

- Orthoptiste
- Orthoptiste rééducateur / rééducatrice en basse vision

Définition

Réduque 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 métier

Remarque ADEM : Les informations décrites dans cette rubrique ne sont pas applicables au Luxembourg

Cet emploi/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

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce en cabinet d'orthoptie, d'ophtalmologie ou au sein d'établissements de soins en relation avec les patients et en lien avec différents intervenants (pédiatres, ophtalmologiste, ergothérapeute, opticien, psychologue, ...).

Activités et compétences de base

Activités

- Identifier le besoin du patient et l'informer sur la démarche orthoptique (objectifs, étapes, ...)
- Cerner le type de dysfonctionnements (strabisme, non convergence, ...), les difficultés (maux de tête, vision double, ...) et l'environnement du patient
- Déterminer le besoin de rééducation orthoptique à partir de tests et informer le patient
- Elaborer le projet de rééducation ou de réadaptation orthoptique et arrêter les conditions d'intervention selon la situation du patient
- Concevoir le programme de la séance d'orthoptie et adapter les exercices selon les réactions du patient
- Réaliser le bilan de fin de rééducation avec la personne et échanger des informations avec le médecin, l'enseignant, ...
- Renseigner les documents médicoadministratifs de la personne

Compétences

- Neurophysiologie
- Pathologies dégénératives
- Techniques de mesure de l'acuité visuelle
- Classification internationale des déficiences
- Grille de codification Sécurité Sociale

Activités et compétences spécifiques

Activités	Compétences
Procéder à des examens visuels : <ul style="list-style-type: none"> ■ Electrophysiologie oculaire ■ Etablissement de la courbe d'adaptation à l'obscurité ■ Exploration du champ visuel (périmétrie, campimétrie, ...) ■ Exploration du sens chromatique ■ Mesure de la tension oculaire ■ Rétinographie 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Techniques d'exploration visuelle
<ul style="list-style-type: none"> ■ Mettre en oeuvre une rééducation en basse vision (coordination sensori-motrice, mémoire visuelle, ...) et former un patient à l'utilisation d'aides visuelles 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Techniques de rééducation basse vision
<ul style="list-style-type: none"> ■ Informer et conseiller un patient ou son entourage sur des équipements (matériel grossissant, ...), des aménagements d'espaces, des éclairages adaptés, ... 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Mener des actions de formation au sein d'un organisme 	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cabinet d'ophtalmologie ■ Cabinet d'orthoptie ■ Centre de santé ■ Etablissement médical (hôpital, clinique, ...) 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Travail en indépendant

Mobilité professionnelle

Emplois proches

Depuis	Vers

J1407 - Orthoptique

Mobilité professionnelle

Emplois proches

Depuis	Vers
<ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">K2111 - Formation professionnelle (Formateur / Formatrice de formation paramédicale)

Emplois envisageables si évolution

Depuis	Vers
<ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">J1405 - Optique - lunetterie
<ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	<ul style="list-style-type: none">J1502 - Coordination de services médicaux ou paramédicaux