

TROUBLES NEUROVISUELS DES ENFANTS ATTEINTS D'UN POLYHANDICAP OU D'UNE PARALYSIE CÉRÉBRALE



Dominique REY-ROUSSEL



PARIS

LYON

23 et 24 JUIN 2022

Dominique REY-ROUSSEL

13 et 14 OCTOBRE 2022

Dominique REY-ROUSSEL



OBJECTIFS

- ▶ Expliquer la spécificité du bilan orthoptique neurovisuel en s'appuyant sur des notions théoriques.
- ▶ Définir les objectifs et les projets de la prise en soins adaptés à chaque enfant.
- ▶ Présenter les différents moyens de compensation permettant à l'enfant une plus grande autonomie dans les activités de la vie quotidienne et les apprentissages scolaires.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Cours sur vidéoprojecteur
- ▶ Données théoriques
- ▶ Étude de cas cliniques
- ▶ Travaux pratiques
- ▶ Échanges interactifs



INTERVENANT

▶ Orthoptiste



ÉVALUATION

▶ Questionnaire de début et de fin de formation



PRÉ-REQUIS

▶ Orthoptistes diplômés, salariés ou libéraux
▶ Étudiants orthoptistes

Accueil / 9h

- Notions théoriques et présentation du « Bilan orthoptique spécifique IMC »
- Étude des différents items du bilan
- Travaux pratiques
- Cas cliniques

Dominique REY-ROUSSEL

Fin de la journée / 17h30

Accueil / 9h

- Prise en soins / rééducation : polyhandicap, paralysie cérébrale
- Moyen de compensation, présentation de la « Fiche d'orthoptie d'adaptation ».
- Cas cliniques
- Travaux pratiques, vidéo

Dominique REY-ROUSSEL

Fin de la journée / 17h30

TARIFS 2022

Durée du stage	
2 JOURS / 14 heures	
Adhérent SNAO	Non Adhérent
430 €	785 €
Employeur, Institution	Étudiants
785 €	140 €