

POSTURE ET MOTRICITÉ CONJUGUÉE – B

Problématique

En l'état actuel des connaissances, l'orthoptiste ne peut plus considérer les yeux de façon isolée. Sous l'influence de la proprioception, des interactions complexes s'effectuent avec l'appareil locomoteur et l'appareil manducateur. L'heure n'est pas à la diffusion de certitudes permettant d'élaborer une systématisation. Il s'agit seulement de mettre en commun des constats et des connaissances spécifiques pour affiner sa pratique.

Cette formation propose d'approfondir les relations vision – appareil manducateur avec la participation de chirurgiens dentistes spécialisés dans ce domaine. Elle complète le module *Posture et motricité conjugquée -A* où l'accent est mis sur les relations posture - motricité oculaire conjugquée avec une approche des connaissances actuelles sur l'équilibration statique et dynamique, incidences posturales et CPM.

Objectifs de la session

Apporter des connaissances théoriques sur l'appareil manducateur.
Mettre en évidence des influences réciproques de l'appareil manducateur et de la vision quant à la posture et son rôle dans l'ajustement postural.
Partager des constats cliniques et des expériences d'orthoptistes.
Développer des capacités de communication interdisciplinaire.

Population concernée

Tout orthoptiste diplômé ayant déjà réorganisé ses connaissances dans le domaine de la posture.

Contenu

Appareil manducateur : organisation anatomique et neurophysiologique, fonctionnement, rapports.
Indicateurs orthoptiques d'un dysfonctionnement de l'appareil manducateur au bilan, à la rééducation, conduite et évaluation.
Argumentaire dans le partage de données pluridisciplinaires à partir de cas pratiques.

Que chacun vienne avec un dossier bien renseigné.

Méthodes pédagogiques

Exposés théoriques et discussions.
Travaux dirigés : études de situations et discussion.
Exercices pratiques, en petits groupes.
Travaux personnels : rédaction et présentation d'études de cas réalisés par les stagiaires.

Renseignements pratiques

Première mise au programme : 2011

Durée : 3 jours