ATELIER N° 10

Symposium d'Otoneurologie PARIS Mai 2010

Quelles mesures pour la dépendance visuelle ?

La notion de dépendance visuelle est un concept vieux de presque 2 siècles. Ce concept a été isolé bien avant la reconnaissance par la communauté scientifique de l'existence même du vestibule.

Depuis cette époque la dépendance visuelle évolue dans un cadre symptomatique sans cesse alimenté par les évolutions des techniques d'exploration.

Cet atelier sur la dépendance visuelle comporte 4 parties censées répondre à 4 questions :

- La dépendance visuelle, c'est quoi ?
- Elle se mesure comment?
- Quelle est la meilleure technique ?
- Quelles implications en rééducation ?

La première partie de cet atelier est une revue de bibliographie internationale. Elle permet de faire le point sur les différentes définitions sémantiques et techniques de la dépendance visuelle. Elle élucide le concept de dépendance visuelle et donne les lignes du cadre symptomatique.

La deuxième partie est une présentation technique des différents modes de mesure de la dépendance visuelle. Chaque technique est décrite. Les différents matériels nécessaires à cette mesure sont présentés aussi bien dans leur rapport qualité-prix que dans leur rendement diagnostique, les normes et références bibliographiques à la norme sont précisées.

La troisième partie est une approche plus diagnostique. Elle repose sur une étude statistique d'une série clinique de 15 cas. Chaque patient a été soumis à 8 techniques de mesures de la dépendance visuelle. La corrélation, la pertinence, la précision de chacune des techniques est argumentée par les résultats.

Ph I ORIN 1

Symposium Vestibule et Cortex, Paris - Mai 2010

La quatrième partie est une approche thérapeutique. Elle repose sur notre expérience de la rééducation vestibulaire et de la rééducation des vertiges visuels.

Nous présentons ici la façon dont nous avons orienté la rééducation selon les résultats obtenus avec chacune des techniques de mesure préalablement décrites.

Ph I ORIN 2